MANUÁL K AKTUALIZACI FIRMWARE NA VERZI V01.014 (V11.014) K POKLADNÁM STANDARD A K TLAČÍTKOVÝM POKLADNÁM LYNX MINI A MIDI



Verze 14

09/2018 k platnému firmware pro Standard a LYNX mini v1.014

09/2018 k platnému firmware pro Standard Black a LYNX midi v11.014

Obsah

1.	Ú٧	rod	. 3
2.	Со	je potřeba k aktualizaci	. 3
3.	Uz	avřete směnu, udělejte Z-report	. 3
4.	Při	ipojte pokladnu k internetu	. 4
5.	Ot	evření webového rozhraní pokladny na počítači	. 5
6.	Ро	kud se Vám stránka nenačítá	. 5
7.	Při	ihlášení do webového rozhraní přes jméno a heslo	. 5
8.	Zk	ontrolujte, jakou verzi firmware máte v pokladně aktuálně	. 5
9.	Ak	tualizace z verze v01.001 a z verze v01.002	. 6
9	.1.	Stažení aktuálního firmware z našich webových stránek	. 6
9	.2.	Přihlášení do webového rozhraní pokladny a aktualizace webového rozhraní	. 6
9	.3.	Aktualizace firmware	. 8
9	.4.	Odeslání uložených účtenek na EET server	10
9	.5.	Uživatelské nastavení kontrastu displejů	11
9	.6.	Nastavení pro neplátce DPH	12
10.		Aktualizace z verze v01.003 až po verzi v01.008	13
1	0.1.	Přihlášení do webového rozhraní pokladny a aktualizace webového rozhraní	13
1	0.2.	Aktualizace firmware	15
1	0.3.	Odeslání uložených účtenek na EET server	16
1	0.4.	Uživatelské nastavení kontrastu displejů	17
1	0.5.	Nastavení pro neplátce DPH	18
11.		Aktualizace z verze v01.009 až po verzi v01.0011	19
1	1.1.	Přihlášení do webového rozhraní pokladny a aktualizace webového rozhraní	19
1	1.2.	Aktualizace firmware	20
1	1.3.	Přeškrtnuté EET v levém horním rohu displeje	21
1	1.4.	Odeslání uložených účtenek na EET server	21
1	1.5.	Uživatelské nastavení kontrastu displejů	22
1	1.6.	Nastavení pro neplátce DPH	23
12.		Aktualizace z verze v01.012	25
1	2.1.	Přihlášení do webového rozhraní pokladny a aktualizace	25
1	2.2.	Odeslání uložených účtenek na EET server	25
13.		Reset pokladny, tovární nastavení	26
14.		Základní pravidla pro pohyb v menu tlačítkové pokladny	26

1. Úvod

Tento návod popisuje podrobně jakým způsobem se aktualizuje software v tlačítkových pokladnách LYNX mini a midi a Standard mini a black. Černé pokladny se od pokladen mini liší jen nepatrně. V případně odlišnosti je to v textu zvýrazněno žlutým podbarvením. (Poznámka: V kapitole 13 na konci tohoto manuálu je vysvětlení principů pohybu po menu pokladny)

<u>Vaše tržby, které se tisknou s PKP kódem se přesto do Vašeho účtu na portálu finanční správy zapisují. Proto není třeba mít obavu z toho, že by mohlo dojít k nedodržení 48 hodinové lhůty pro odeslání účtenek, které nebyly předány na server EET.</u>

FIK kód vytváří EET server, ale pokladna informaci s FIK kódem kvůli změně na elektronickém podpisu neakceptuje a tiskne vlastní PKP a účtenky jako domněle neodeslané ukládá a bude je po aktualizaci zasílat znovu. Tyto účtenky však bude server EET vnímat jako duplicitní a nebude je do celkových součtů započítávat.

2. Co je potřeba k aktualizaci

Potřebujete funkční připojení k internetu a počítač s webovým prohlížečem Chrome od společnosti Google.

Pokud nemáte na počítači Chrome instalován přes stránky <u>www.chrome.com</u> si jej stáhněte a instalujte do počítače.

3. Uzavřete směnu, udělejte Z-report

Pro provedení aktualizace je nutné, aby byl udělaný Z-report (na displeji pak nebude svítit Z vedle piktogramu baterky). Pokud Vám svítí na displeji písmeno Z je směna otevřená. Přejdete do menu RYCHLÁ VOLBA stiskem dvakrát po sobě tlačítka [F][F] (u černých pokladen midi se do RYCHLÁ VOLBA přechází i přes tlačítko [MENU].



Stiskněte pak tlačítko [4] a [CASH] zadáte heslo (buď Vámi dříve zvolené nebo továrně nastavené 555555). Pokud máte v pokladně neodeslané účtenky, které indikuje šipka vedle písmene Z, tak se před tím, než Vám pokladna nabídne vytvořit Z report na displeji objeví otázka EVIDOVAT ÚČETNKY EET?: NE Stiskněte tlačítko [CASH] a účtenky se evidovat nebudou a krok se přeskočí a pokladna Vám nabídne uzavření Z-reportu. POZOR: JE ČASTOU CHYBOU, ŽE SE UŽIVATEL POKUSÍ ÚČTENKY ODESLAT TÍM, ŽE STISKNE [1] A [CASH] PŘI OTÁZCE NA EVIDENCI ÚČTENEK. POKLADNA NEDOKÁŽE SE STARÝM FIRMWARE ÚČTENKY ODESLAT, PROTOŽE NEMUÍ ČÍST ZMĚNĚNÝ ELELKTRONICKÝ PODPIS SERVERU EET A ZASTAVÍ SE. BEZ Z-REPORTU NENÍ MOŽNÉ AKTUALIZACI PROVÉZT.

4. Připojte pokladnu k internetu

Pokladnu připojujete k wifi prostřednictvím menu přímo v pokladně. Pokladnu musíte připojit na stejnou Wi-Fi síť, na kterou máte připojený počítač. Pokladnu zapněte a na displeji se objeví první záložka hlavního menu 0 PŘIHLÁŠENÍ. Čtyři obrázky níže jsou jednotlivá zobrazení čtyř částí z hlavního menu.



Pokud stisknete klávesu [ST] pokladna vytiskne seznam dostupných sítí s názvy, detailem o jejich šifrování a síle signálu. Pokud stisknete [CASH] zobrazí se na displeji první nalezená dostupná síť. Postupným stiskem klávesy [+%] pro horizontální pohyb nejdete síť, kterou chcete použít. Potvrďte pomocí [CASH] a zadejte heslo dané wifi a [CASH]. Wifi můžete nastavit i přes webové rozhraní. Ovšem musíte být nejdříve připojení k PC.

Po napsání hesla stiskněte [CASH] a pokladnu vypněte a zapněte pomocí tlačítka 😃. (nebo kolíbkou vypínač na boku pokladny STANDARD Black) Po spuštění se pokladna připojí na síť a indikuje sílu signálu obrázkem na horní



části displeje.

Pokud router pokladně z nějakého důvodu nepřidělí IP adresu, a není tím pádem připojena do sítě, tak to pokladna indikuje přeškrtnutou nulou vedle indikátoru zapnutého wifi modulu. Pokud taková situace nastane je třeba vyzkoušet restart

(zapnutí a vypnutí) routeru a pokladny, nebo se obrátit na odborníka.

Pokud pokladnu nechcete připojit k internetu (například proto, že jste pokladnu odnesly s obchodu a nechce se Vám měnit nastavení WiFi), můžete ji k počítači připojit přes USB kabel. Počítač musí být povinně k internetu připojený,

5. Otevření webového rozhraní pokladny na počítači

Pokud máte pokladnu připojenou na wifi a pokud máte otevřený v počítači webový prohlížeč Chrome, můžete zadat do horního řádku prohlížeče IP adresu pokladny (různá až trojciferná čísla oddělená tečkami). IP adresu zjistíte tak, že přejdete do menu RYCHLÁ VOLBA stiskem dvakrát po sobě tlačítka [F][F] (u černých pokladen midi se do RYCHLÁ VOLBA přechází i přes tlačítko [MENU]. Stiskněte pak tlačítko [6] a [CASH] a pokladna Vám na několik vteřin IP adresu zobrazí (jako na snímku displeje níže). Na horním řádku se zobrazí IP adresa připojení k počítači přes kabel (pokud ne, tak nuly) a na spodním pro připojení přes wifi. Pokud spojení není navázáno budou se zobrazovat nuly. Číslo z displeje (jedno nebo druhé) vepište do řádku kam běžně píšete webovou adresu. Dodržte tečky mezi čísly. Pokud si nestihnete adresu přečíst a zapamatovat nebo přepsat do prohlížeče tak postup opakujte: přejděte do RYCHLÉ VOBLY stiskněte [6] a [CASH]



Přidělenou IP adresu (nebo adresy, pokud máte pokladnu jak na wifi tak přes kabel připojenou k počítači) je možné si i vytisknout. V 3 PROGRAMOVÁNÍ - > 0 TEST -> 5 SERIOVÉ ČÍSLO. Ale je to asi zbytečné.

6. Pokud se Vám stránka nenačítá

Pokud se Vám stránka nenačítá je možné, že máte konflikt s uloženým obrazem předchozí verze webového rozhraní. Stiskněte na počítači společně klávesy ctr+F5 (F5 najdete v horní řadě kláves na Vašem PC). Může se Vám situace s nenačítáním projevit i po aktualizaci webového rozhraní, tak opět stisknete ctrl+F5

7. Přihlášení do webového rozhraní přes jméno a heslo

Do webového rozhraní se přihlašujete přes Uživatelské jméno a Heslo. To, jaké jméno a heslo použít závisí na verzi firmware, kterou máte v pokladně aktuálně nahranou. Pokud máte verzi v01.006 a vyšší (u černých pokladem midi je číslování verzí na začátku s v11 čili v11.0XX), je vaším přihlašovacím jménem **admin** a heslo je shodné s heslem, které je v pokladně zadáno jako heslo pro vstup do programování (pokud jste jej neměnili je to továrně nastavené heslo **555555**). V případě, že máte verzi starší musíte použít původně používané servisní přístupy Uživatelské jméno bude **service** a Heslo je unifikované **751426**.

8. Zkontrolujte, jakou verzi firmware máte v pokladně aktuálně Aktualizaci firmware budete provádět v závislosti na aktuální verzi firmware, kterou máte v pokladně. S časem se způsob aktualizace postupně

zjednodušoval a zdokonaloval. U starších verzí je to pracnější než u předposlední verze v01.012 (v11.012), z které se aktualizuje stiskem jediného tlačítka. Přeskočte rovnou na kapitolu v závislosti na verzi firmware, kterou jste v pokladně identifikovali.

Verze firmware je vidět na webovém rozhraní v hlavičce hlavní stránky. A v případě, že na webovém rozhraní nejste, je možné verzi zjistit také přímo na pokladně. Postupujte z hlavního menu pokladny: 3 PROGRAMOVÁNÍ [CASH] zadáte heslo [CASH] -> 0 TEST [CASH] -> 5 SERIOVÉ ČÍSLO -> 2x stiskněte potvrzovací tlačítko [CASH]. Na vytištěné informaci je verze firmware ve tvaru <u>v01.0XX</u> (verze webového rozhraní je popsána jako WEB: X.X.X. v případě STANDARD Black je verze označená <u>v11.0XX</u> a webové rozhraní je pro oba typy pokladen stejné Pokud Vám po aktualizaci účtenky stále neodcházejí zkontrolujte si vytištěním tohoto reportu, že je v pokladně skutečně nahrán poslední firmware v01.014 (nebo v11.014).



9. Aktualizace z verze v01.001 a z verze v01.002

9.1. Stažení aktuálního firmware z našich webových stránek

Dříve než přistoupíte k aktualizaci z těchto velmi starých verzi, stáhněte si z našich webových stránek soubory s nejnovějším firmwarem a webovým rozhraním. Pro pokladny mini (bílé) je naleznete zde:

https://www.pokladnapodnikatele.cz/dokumenty/firmware-v14-pro-standard-mini-lynx-mini/

Pro pokladny LYNX midi a Standard Black (černé větší pokladny) je naleznete zde:

https://www.pokladnapodnikatele.cz/dokumenty/firmware-v14-pro-standard-black-lynx-midi/

Zazipovaný soubor obsahuje dvě aplikace. Jedna s příponou .hex (to je samotný firmware) a druhá s příponou .dwl (webové rozhraní). Tyto soubory si uložte na počítač.

Aktualizovat je nutné každou aplikaci zvlášť. Jak webové rozhraní, tak firmware. Začněte s webovým rozhraním.

9.2. Přihlášení do webového rozhraní pokladny a aktualizace webového rozhraní

Do webového rozhraní pokladny se přihlašujete přes Uživatelské jméno service a heslo 751426

http://169.254.241.2	1
Připojení k tomuto v	vebu není soukromé
Uživatelské jméno	service
Heslo	751426
	Přihlaste se Zrušit

U této verze ještě na hlavní stránce chybí tlačítka pro přechod na stránku aktualizace. Proto za lomítko za IP adresou smažte index.html a napište místo toho dwl.html (například 10.0.0.57/dwl.html) a dejte Enter. Tím přejdete na stránku pro aktualizaci webového rozhraní.

© Webový prohlížeč Chrome × ⊡ ECR App × +	
Image: Construction of the sector of the	Přepsat na:
OT48202978 Model: STANDARD St	 ♥ Webový prohlížeč Chrome × <a>P ECR App ← → C ● 169.254.241.21 dwl.html ■ Aplikace ■ Cestování ■ Roundcube Webmail ■ 10 Little-Knowi
	OT48202978 Model: STAND/

Po stisku enter Vám prohlížeč zobrazí stránku pro aktualizaci webového rozhraní. Bude vypadat přibližně jako na níže uvedeném obrázku jen bude v angličtině a s jiným identifikátorem verze, kterou v pokladně máte (na snímku je 0.1.12 což je ta aktuální, kterou budete nahrávat).

	Webová aplikace
Současný stav	
Identifikátor:	0.1.12
Datum:	4. 4. 2018 16:33:44
Popis:	Release version
Ivanrat novou verzi	
Soubor k nahrání: Vybrat soubor Soubor nevybrán	⑦ Začít nahrávat

Klikněte na tlačítko Vybrat soubor (tlačítko bude zřejmě popsáno anglickým ekvivalentem), vyhledejte v počítači dříve uložený soubor **cz0.1.12.dwl**, který jste si stáhli z našich stránek (viz výše) a dejte otevřít a následně stiskněte modré tlačítko Začít nahrávat (nebo jeho anglickou verzi)

Pokladna pohasne a během 30 vteřin následně dojde k restartu. Až se pokladna opět zapne, počkejte 20 vteřin, abychom si byli jistí, že se pokladna opět spárovala s počítačem.

9.3. Aktualizace firmware

Po opětném zapnutí pokladny se sama spáruje přes wifi s počítačem. Přejděte na stránku pro nahrání firmware. Podobně jako u výše popsaného přechodu na stránku pro aktualizaci webového rozhraní, tak provedete, že za lomítko místo stávajícího **dwl.html** napište **firmware.html** a potvrdíte Enter. Tím přejdete na stránku určenou pro aktualizaci firmware.



 V prvním kroku si po stisku tlačítka Procházet vyberte soubor s příponou .hex, který jste si předtím stáhly do počítače z webové adresy <u>www.pokladnapodnikatele.cz/dokumenty</u> viz odkazy výše.

← → × ↑ 📜 = assescard > star	ndard_ecr > hex	rohledat: hex 🖉 🔎
Uspořádat • Nová složka		🎫 · 💷 🔞
A Build's attack	Název	Datur
SP Dropbox	dheh484.hex	21.11
🚰 OneDrive		
😸 Obrázky		
🎐 Tento počitač		
🎐 Tento počtač		
 Tento počtač Siť Oomácí skupina 		
🎐 Tento počtać 💓 Sili 📢 Domšci skupina		
	4	,
 Tento počíteč Síť Domácí skupina 	<	2

	Firmware	
Current state		C• Logou
Version:	v01.002.20161121	
Description:	EET Pokladna Standard v01.002	
Firmware GUID:	x22809AEBC7C140008EE38A4336B443C4	
Hardware GUID:	x22809AEBC7C140008EE38A4336B443C4	
Firmware upload length:	565504	
State:	Online	
Upload hex file	Flash firmware to processor	
Procházet Soubor nevybrán.	3 Flash	
Upload file status		
Version:		
Description:		
Firmware GUID:	-	
L Upload		

- Stiskněte tlačítko modré tlačítko Upload a vyčkejte dokud se neobjeví potvrzení o úspěšném nahrání souboru (rozsvítí se zelený proužek na horním okraji obrazovky)
- 3. Stiskněte červené tlačítko Flash na obrazovce počítače a program se začne instalovat do pokladny. Pokladna pohasne a po 30 vteřinách se po úspěšné instalaci se na displeji pokladny objeví nápis "Flash OK" a pod ním uvidíte čísla verzí právě nahraného firmware a webového rozhraní, následně se pokladna vypne a zrestartuje.

		FIIT	ware	
Current state				Otopo
Weralies:		VEH.002.20161	121	
Descriptions		EET Poliadna 1	Standard v91.002	
Firmware GUID:		x22806465C7	C1480888238A433889443C4	
Handware GUID		x22808468C7	C1400008836A43388643C4	
Firmwore upload it	imgth	565504		
Statu:		Online		
Upload hex fi	ie		Flash firmware to processor	
Prochaest cherr Upliced file statue	Hikhex 5		# Flash	
Version	v84.602.20161124			
Descriptions	CET Poliadre Standard +01.002			
Firmware GUID:	x22806AEEC7C148008EE38A43368443	C4		
_				

Po zapnutí se sama opět spáruje s počítačem (na displeji pokladny zhasne přeškrtnuté kolečko a objeví se "schůdky", které indikují sílu signálu. Umažte text za IP adresou na počítači **/firmware.html** nechte jen IP adresu a stiskněte Enter a prohlížeč Vám zobrazí poslední verzi hlavní stránky již zaktualizovaného webového rozhraní. Pokud se nebude stránka zobrazovat stiskněte ctr+F5 pro obnovu zobrazení.

Protože se změnil způsob zabezpečení přístupu do webového rozhraní pokladny, pokladna Vás odhlásí a je třeba se přihlásit znovu přes Uživatelské jméno **admin** a heslo shodné s heslem, které jste si zvolili na pokladně jako heslo pro vstup do PROGRAMOVÁNÍ. Případně bude heslo původní továrně nastavené **555555**.

Přihlaste se	
http://169.254.241.21 Připojení k tomuto w	l ebu není soukromé
Uživatelské jméno	admin
Heslo	555555
	Přihlaste se Zrušit

Přeškrtnuté EET v levém horním rohu displeje

Pokud se Vám po aktualizaci objevilo v levém horním rohu přeškrtnuté EET je to proto, že v novější verzi, kterou jste si nahráli přibyla funkce, která umožňuje vypnutí EET a markování bez odesílání účtenek. Tréninkový režim, který umožňuje markování aniž by účtenky odcházely na EET. Abyste se přepli do režimu EET (přeškrtnuté EET zhasne) jděte z hlavní strany webového rozhraní do Nastavení EET a tam upravte parametr u políčka Režim EET z nuly na jedničku a uložte tlačítkem pod tabulkou. Přepínání lze provádět i přímo na pokladně z režimu markování. Delším stiskem [CASH] asi dvě vteřiny rozsvítíte nápis s otázkou, zda chcete režim změnit. Krátkým stiskem č [1] a následně potvrzením [CASH] režim změnit (buď vypnete nebo zapnete). Pokud po zobrazení otázky na změnu stisknete rovnou [CASH] bez jedničky, tak ke změně nedojde.



9.4. Odeslání uložených účtenek na EET server

Pokladna je aktuální. Následně je třeba odeslat účtenky, které ve staré verzi nebylo kvůli změně komunikace na straně EET na server odeslat. Neodeslané účtenky indikuje šipka vedle piktogramu baterky na displeji pokladny.

Stiskněte dvakrát tlačítko [F]. Přejdete do menu RYCHLÁ VOLBA. Stiskněte tlačítko [5] objeví se nabídka k evidenci účtenek. Stiskněte tlačítko [1] potvrďte [CASH] počet aktuálně neodeslaných účtenek uvidíte na displeji pokladny. Ten by se měl postupně snižovat.



ÚČTENKY SE PO AKTUALIZACI STÁLE NEODESÍLAJÍ

Proveďte kontrolu, zda máte opravdu aktualizaci provedenou (viz kapitola 8 výše). Také se ještě přesvědčte, že jste před aktualizací udělali závěrku, a že Vám vlevo vedle piktogramu baterky nesvítí písmeno Z. Pokud svítí proveďte závěrku (vytiskněte Z-report). Návod v kapitole 3 na začátku dokumentu. Pak proveďte aktualizaci firmware ještě jednou.



9.5. Uživatelské nastavení kontrastu displejů

Na rozdíl od nových verzí nebylo možné ve starých verzích upravovat kontrast displejů. Proto první co uděláme, je že si spravíme přesvětlený display.

Provedete to přímo na pokladně z menu 3 PROGRAMOVÁNÍ -> 2 POKLADNA -> 1 ADMINISTRAT a pak několikrát stiskem tlačítka [CASH] zobrazíte různá nastavení se zvolenými parametry. Postupně se Vám zobrazí heslo pro programování, heslo pro přehledy, čas pokladny, nastavení auto vypnutí, parametry, parametry a parametry účtenky a následně se objeví obrazovka pro nastavení uživatelského displeje **KONTRAST OBR.1** (zde nastavte hodnotu 32 až 40) a stisknete [CASH] a zobrazí se nastavení kontrastu zákaznického displeje **KONTRAST OBR.2** (zde nastavte hodnotu 10). Níže přesné schéma cesty v menu na pokladně:



Ve webovém rozhraní najdete nastavení displejů pod ikonou Nastavení vpravo nahoře na hlavní stránce a dále v části Kontr

Uživatelé	Uživatelé			🍽 Uložit 📰 🕫
Záhlaví účtenky				
Zpráva na konci účtenky	Záhlaví účtenky			🗎 Uložit 🔳 🗯
Kontrast/Rovnoměrnost				
Nastavení účtenky	Zpráva na konci	účtenky		
Oddělení	Kontrast/Roynor	něrnost		Ø
Zbožová skupina				
Slevy a přírážky	Kontrast tisku	50		
Typ platby	Rovnoměrnost	10	۲	
Přimý prodej	tisku			
Komplexy	Kontrast obrazovky	32		
Zboži pro komplexy	Kontrast	60		
Počet váhových čár kódů	obrazovky klienta			
Váhové čár. kódy	H Uložit Reset			
Seriové porty	Nastavení účten	ky		S
+ ≥ ≥				
	Oddělení			💾 Uložit 📰 😂
	∠bozová skupina	1		
	Slevy a přírážky			🗎 Uložit 🔠 🛱
	, a prirouxly			
	Typ platby			💾 Uložit 🔠 😅

Pokud se Vám displej zdá stále přesvětlený můžete dát parametr obrazovky ještě vyšší. Třeba 40 místo 32.

9.6. Nastavení pro neplátce DPH

V novějších verzích došlo ke změně pro neplátce DPH. Ověřte si proto, že máte v nastavení správný parametr.

Neplátci DPH si musí v parametrech účtenky nastavit povinně hodnotu 4096.

tandard/	LYNX Model: STANDARD	Sériové č.: OT48200331	68
okladny		28. 9. 2917 15:20:42	D-one
r28		v01.011.20170829	
	DLLL	1	Mastavaní
	-20	4	INdistaventi
	Nastavení EET		Připojení na internet
T starts	Āto	RECE	Vypnuto
osledni report:	#90 v 20. 9. 2017	wh	Aktivni, P-10.0.053
	Reporty	9	Záloha
	Aktualizace firmware	Html	Aktualizace webového rozhraní
	Cloud	2	Logo na účtence

2	Uživatelé Záhlaví účtenky Zpráva na konci účtenky Kontrast/Rovnoměrnost Nastavení účtenky	Nastavení účtenk Počet řádku mezi účtenkami Parametry tisku	у [о [о	1 vypnout tisk v režimu školení, 2 tisk záhlaví po ukončení účtenky
Neplátce přičtěte p Příklad: p zboží, chc DPH, nast 4353 (tj. s	DPH do p parametr okud chci i vypnout avím para součet 1+2	arametr 4096. tisknout tisk loga ametr úči 256+4090	ů účtenky na účtenku kód a jsem neplátce cenky na 5)	1 sledovat zboží na skladě 2 zákaz programovat zboží z klávesnice 4 musí být vložena hmotnost zboží 8 kopie účtenky zakázána 16 neřadit zbožové reporty postupně 32 cena bez haléřů 64 vypnout zvukové signály (klávesnice, chyby) 128 zjednodušený režim 256 nutová cena povolena 512 Z-report vymaže zboží s nutovým množstvím 1024 Z-report vymaže všechno zboží 16384 vypnout podsvícení displeje
3	Váhové čár. kódy Seriové porty ←	Parametry účtenky Maximální výše účtenky	0	1 tisk kódu zboží 2 tisk lázvu Gucenn 4 tisk čísla oddělení 8 USB čtečka čár kódů 16 požadovat nulový zůstatek v pokladně před Z-reportem 92 zakázat negativní zůstatek pokladny 64 neitsknout DIČ 266 neitsknout DIČ 106 neitsknout Jož 106 neitsknout Jož 107 neitsknout Jož 108 neitsknout Jož 108 neitsknout Jož 108 neitsknout Jož 108 neitsknout Jož 109 neitsknout Jož 109 neitsknout Jož 109 neitsknout Jož 109 neitsknout Jož 109 neitsknout Jož 100

Parametry účtenky se dají nastavovat i přímo v pokladně. Z Hlavního menu 3PROGRAMOVÁNÍ -> 3 POKLADNA -> 1 ADMINISTRAT a dále 6x stiskněte [CASH] a dostanete se na displej PARAM.ÚČTENKA kam zadáte potřebný parametr a potvrdíte tlačítkem [CASH] následně se můžete tlačítkem [VOID] vrátit do hlavního menu, nebo můžete pokladnu jen vypnout a zapnout.

PARAM.ÚČTENKA 4096

10. Aktualizace z verze v01.003 až po verzi v01.008

Od verze č3 již není třeba stahovat firmware z našich stránek a poslední aktualizovaná verze firmware a webového rozhraní se Vám zobrazí přímo na stránce na počítači.

10.1. Přihlášení do webového rozhraní pokladny a aktualizace webového rozhraní

Do webového rozhraní pokladny se přihlašujete přes Uživatelské jméno service a heslo 751426

Přihlaste se http://169.254.241.2 Připojení k tomuto v	1 vebu není soukromé
Uživatelské jméno	service
Heslo	751426
	Přihlaste se Zrušit

U této verze ještě na hlavní stránce chybí tlačítka pro přechod na stránku aktualizace. Proto za lomítko za IP adresou smažte index.html a napište místo toho dwl.html (například 10.0.0.57/dwl.html) a dejte Enter. Tím přejdete na stránku pro aktualizaci webového rozhraní.

📀 Webový prohlížeč Chrome 🗙 🗅 ECR App 🗙 🕇	
← → C ③ Nezabezpečeno 169.254.241.3(/index.html	
👯 Aplikace 🧧 Cestování 🗬 Roundcube Webmail 🔟 10 Little-Known Wey: 🔿	Přepsat na:
OT48202978 Model: STANDARD S	💿 Webový prohlížeč Chrome 🛛 🗠 🕒 ECR App
	$\leftarrow \rightarrow C$ (S) 169.254.241.21 dwl.html
	🔢 Aplikace 📙 Cestování 🥥 Roundcube Webmail 🔟 10 Little-Know
	OT48202978 Model: STAND

Po stisku enter Vám prohlížeč zobrazí stránku pro aktualizaci webového rozhraní. Bude vypadat přibližně jako na níže uvedeném obrázku jen bude možná v angličtině a s jiným identifikátorem verze, kterou v pokladně máte (na snímku je 0.1.8 což je staré číslo, vy uvidíte aktuální).

	Webová ap	likace	
Současný stav			
Identifikátor:	0.1.6		
Datum:	13. 1. 2017 14:26:26		
Popis:	Release version		
Nahrát novou verzi			
Soubor k nahrání: Procházet Soubor nevybrán.	Zadit nahrávat		
Dostupné aktualizace			
Popis	Verze	Čas vytvoření	
	0.1.6	2017-01-13 18:33:35	

V dolní části obrazovky máte zaškrtávací okénko. To zaškrtněte a nad ním se objeví řádek s popisem aktuální verze 0.1.12. Na tento řádek klikněte kdekoliv levým tlačítkem. Počítač Vás požádá o potvrzení, že chcete aktualizaci provézt. Potvrďte. Pokladna pohasne a během 30 vteřin následně dojde k restartu. Až se pokladna opět zapne, počkejte 20 vteřin, abychom si byli jistí, že se pokladna opět spárovala s počítačem.

10.2. Aktualizace firmware

Po opětném zapnutí pokladny se sama spáruje přes wifi s počítačem. Přejděte na stránku pro nahrání firmware. Podobně jako u výše popsaného přechodu na stránku pro aktualizaci webového rozhraní, tak provedete, že za lomítko místo stávajícího **dwl.html** napište **firmware.html** a potvrdíte Enter. Tím přejdete na stránku určenou pro aktualizaci firmware.

V dolní části obrazovky naleznete zaškrtávací okénko Zobrazit všechny. To zaškrtněte a nad ním se objeví popis aktuální verze firmware v01.014 (nebo v11.014 pro černé pokladny midi). Kliněte na tento řádek kdekoliv levým tlačítkem myši. Počítač Vás požádá o potvrzení. Potvrďte a vyčkejte dokud se neobjeví potvrzení o úspěšném nahrání souboru (rozsvítí

se zelený proužek na horním okraji obrazovky).

Stiskněte na obrazovce počítače červené tlačítko Instalovat (může na něm být i nápis FLASH) a program se začne instalovat do pokladny. Pokladna pohasne a po 30 vteřinách se po úspěšné instalaci se na displeji pokladny objeví nápis "Flash OK" a pod ním uvidíte čísla verzí právě nahraného firmware a webového rozhraní, následně se pokladna vypne a zrestartuje.

Po zapnutí se sama opět spáruje s počítačem (na displeji pokladny zhasne přeškrtnuté kolečko a objeví se "schůdky", které indikují sílu signálu. Umažte text za IP adresou na počítači **/firmware.html** nechte jen IP adresu a stiskněte Enter a prohlížeč Vám zobrazí poslední verzi hlavní stránky již zaktualizovaného webového rozhraní. Pokud se nebude stránka zobrazovat stiskněte ctr+F5 pro obnovu zobrazení.

Protože se změnil způsob zabezpečení přístupu do webového rozhraní pokladny, pokladna Vás odhlásí a je třeba se přihlásit znovu přes Uživatelské jméno **admin** a heslo shodné s heslem, které jste si zvolili na pokladně jako heslo pro vstup do PROGRAMOVÁNÍ. Případně bude heslo původní továrně nastavené **555555**.

Přihlaste se http://169.254.241.21 Připojení k tomuto w	ebu není soukromé
Uživatelské jméno	admin
Heslo	555555
	Přihlaste se Zrušit



Přeškrtnuté EET v levém horním rohu displeje

Pokud se Vám po aktualizaci objevilo v levém horním rohu přeškrtnuté EET je to proto, že v novější verzi, kterou jste si nahráli přibyla funkce, která umožňuje vypnutí EET a markování bez odesílání účtenek. Tréningový režim, který umožňuje markování aniž by účtenky odcházely na EET. Abyste se přepli do režimu EET (přeškrtnuté EET zhasne) jděte z hlavní strany webového rozhraní do Nastavení EET a tam upravte parametr u políčka Režim EET z nuly na jedničku a uložte tlačítkem pod tabulkou. Přepínání lze provádět i přímo na pokladně z režimu markování. Delším stiskem [CASH] asi dvě vteřiny rozsvítíte nápis s otázkou jestli chcete režim změnit. Krátkým stiskem č [1] a následně potvrzením [CASH] režim změnít (buď vypnete nebo zapnete). Pokud po zobrazení otázky na změnu stisknete rovnou [CASH] bez jedničky, tak ke změně nedojde.



10.3. Odeslání uložených účtenek na EET server

Pokladna je aktuální. Následně je třeba odeslat účtenky, které ve staré verzi nebylo kvůli změně komunikace na straně EET na server odeslat. Neodeslané účtenky indikuje šipka vedle piktogramu baterky na displeji pokladny.

Stiskněte dvakrát tlačítko [F]. Přejdete do menu RYCHLÁ VOLBA. Stiskněte tlačítko [5] objeví se nabídka k evidenci účtenek. Stiskněte tlačítko [1] potvrďte [CASH] počet aktuálně neodeslaných účtenek uvidíte na displeji pokladny. Ten by se měl postupně snižovat.



ÚČTENKY SE PO AKTUALIZACI STÁLE NEODESÍLAJÍ

Proveďte kontrolu, zda máte opravdu aktualizaci provedenou (viz kapitola 8 výše). Také se ještě přesvědčte, že jste před aktualizací udělali závěrku, a že Vám vlevo vedle piktogramu baterky nesvítí písmeno Z. Pokud svítí proveďte závěrku (vytiskněte Z-report). Návod v kapitole 3 na začátku dokumentu. Pak proveďte aktualizaci firmware ještě jednou.



10.4. Uživatelské nastavení kontrastu displejů

Na rozdíl od nových verzí nebylo možné ve starých verzích upravovat kontrast displejů. Proto první co uděláme, je že si spravíme přesvětlený display.

Provedete to přímo na pokladně z menu 3 PROGRAMOVÁNÍ -> 2 POKLADNA -> 1 ADMINISTRAT a pak několikrát stiskem tlačítka [CASH] zobrazíte různá nastavení se zvolenými parametry. Postupně se Vám zobrazí heslo pro programování, heslo pro přehledy, čas pokladny, nastavení auto vypnutí, parametry, parametry a parametry účtenky a následně se objeví obrazovka pro nastavení uživatelského displeje **KONTRAST OBR.1** (zde nastavte hodnotu 32 až 40) a stisknete [CASH] a zobrazí se nastavení kontrastu zákaznického displeje **KONTRAST OBR.2** (zde nastavte hodnotu 10). Níže přesné schéma cesty v menu na pokladně:



Ve webovém rozhraní najdete nastavení displejů pod ikonou Nastavení vpravo nahoře na hlavní stránce a dále v části Kontr

Uživatelé	Uživatelé			🗎 Uložit 🔳 Ø
Záhlaví účtenky				
Zpráva na konci účtenky	Záhlaví účtenky			💾 Uložit 🗮 😅
Kontrast/Rovnoměrnost				
Nastavení účtenky	Zpráva na konci	účtenky		🗎 Uložit 📰 S
Oddělení	Kontrast/Rovnon	něrnost		C
Zbožová skupina				
Slevy a přirážky	Kontrast tisku	50		
Typ platby	Rovnoměrnost	10	۲	
Přimý prodej	tisku			
Komplexy	Kontrast obrazovky	32		
Zboži pro komplexy	Kontrast	60		
Počet váhových čár kódů	obrazovky klienta			
Váhové čár. kódy	H Uložit Reset			
Seriové porty	Nastavení účten	ky		C
€ 5 →				
	Oddělení			Hi Uložit 🗮 🛱
	Zbožová skupina	l		
	Slevy a přírážky			H Uložit 🖽 🗯
	orcey a prinazky			
	Typ platby			H Uložit 🗮 S

Pokud se Vám displej zdá stále přesvětlený můžete dát parametr obrazovky ještě vyšší. Třeba 40 místo 32.

10.5. Nastavení pro neplátce DPH

V novějších verzích došlo ke změně pro neplátce DPH. Ověřte si proto, že máte v nastavení správný parametr.

Neplátci DPH si musí v parametrech účtenky nastavit povinně hodnotu 4096.

standard/	LYNX Model: STANDARD	Sériové č.: OT48200331	<u>e</u>
kladny		28. 9. 2917 15:20:42	D-OF
r28		v01.011.20170829	
		100	
	PLU	24	Nastavení
	Nastavení FFT		Přinciení na internet
		ALC:	
osledni report	#90 v 28. 0. 2017	Wh	Vypuzz Aktivni, P:10.0.03
	Reporty	0	Záloha
~~			
	Aktualizace firmware		Aktualizace webového rozhraní
	Cloud		Logo na účtence

Uživatelé Záhlaví účtenky Zpráva na konci účtenky Kontrast/Rovnoměrnost Nastavení účtenky	Nastavení účtenky Počet řádku mezi účtenkami Parametry tisku	0 1 vypnout tisk v režimu školení, 2 tisk záhlaví po ukončení účtenky
Neplátce DPH do p přičtěte parametr Příklad: pokud chci zboží, chci vypnout DPH, nastavím para 4353 (tj. součet 1+3	arametrů 4096. I tisknout i tisk loga a ametr účte 256+4096)	účtenky na účtenku kód a jsem neplátce enky na 1 sledovat zboží na skladě 2 zákaz programovat zboží z klávesnice 4 musí být vložena hmotnost zboží 8 kopie účtenky zakázána 16 neřadit zodzové reporty postupně 32 cena bez haléřů 64 vypnout zvukové signály (klávesnice, chyby) 182 zjednodušený režim 256 nulová cena povolena 512 Z-report vymaže zboží s nulovým množstvím 1024 Z-report vymaže zboží s nulovým množstvím 1024 Z-report vymaže všechno zboží 16384 vypnout podsvícení displeje
Váhové čár. kódy Seriové porty ←	Parametry účtenky Maximální výše účtenky	4353 1 tisk kódu zboží 2 tisk táska oddělení 4 tisk čísla oddělení 8 USB čtecka čár kódů 16 požadovat nulový zůstatek v pokladně před Z-reportem 32 zakázár begativní zůstatek pokladny 54 netisknout DIČ 256 netisknout DIČ 256 netisknout DIČ 156 netisknout D

Parametry účtenky se dají nastavovat i přímo v pokladně. Z Hlavního menu 3PROGRAMOVÁNÍ -> 3 POKLADNA -> 1 ADMINISTRAT a dále 6x stiskněte [CASH] a dostanete se na displej PARAM.ÚČTENKA kam zadáte potřebný parametr a potvrdíte tlačítkem [CASH] následně se můžete tlačítkem [VOID] vrátit do hlavního menu, nebo můžete pokladnu jen vypnout a zapnout.

PARAM.ÚČTENKA 4096

11. Aktualizace z verze v01.009 až po verzi v01.0011

11.1. Přihlášení do webového rozhraní pokladny a aktualizace webového rozhraní

Do webového rozhraní pokladny se přihlašujete přes Uživatelské jméno **admin** a heslo shodné s heslem, které jste si zvolili na pokladně jako heslo pro vstup do PROGRAMOVÁNÍ. Případně bude heslo původní továrně nastavené **555555**.

Přihlaste se http://169.254.241.21 Připojení k tomuto w	l ebu není soukromé
Uživatelské jméno	admin
Heslo	555555
	Přihlaste se Zrušit

Na hlavní stránce webového rozhraní naleznete v dolní části dvě ikony. Vlevo je to tlačítko Aktualizace firmware a vpravo Aktualizace webového rozhraní.

Po stisku tlačítka Aktualizace webového rozhraní Vám prohlížeč zobrazí stránku pro aktualizaci webového rozhraní. Bude vypadat přibližně jako na níže uvedeném obrázku jen s jiným identifikátorem verze, kterou v pokladně máte (na snímku je 0.1.6 což je starší verze vy uvidíte aktuální).



Webová aplikace					
Současný stav					
identifikátor:	0.1.6				
Datum:	13. 1. 2017 14:26:26				
Popis:	Release version				
Nahrát novou verzi					
Soubor k nahrání: Procházet Soubor nevybrán.	Začit nahrávat				
Dostupné aktualizace					
Popis	Verze	Čas vytvoření			
Release version v0.1.6	0.1.6	2017-01-13 18:33:35			
Zobrazit všechny					

V dolní části obrazovky máte zaškrtávací okénko. To zaškrtněte a nad ním se objeví řádek s popisem aktuální verze 0.1.12. Na tento řádek klikněte kdekoliv levým tlačítkem. Počítač Vás požádá o potvrzení, že chcete aktualizaci provézt. Potvrďte. Pokladna pohasne a během 30 vteřin následně dojde k restartu. Až se pokladna opět zapne, počkejte 20 vteřin, abychom si byli jistí, že se pokladna opět spárovala s počítačem.

11.2. Aktualizace firmware

Po opětném zapnutí pokladny se sama spáruje přes wifi s počítačem. Přejděte zpět na hlavní stránku, která nahrání firmware. Podobně jako u výše popsaného přechodu na stránku pro aktualizaci webového rozhraní, tak provedete, že za lomítko místo stávajícího **dwl.html** napište **firmware.html** a potvrdíte Enter. Tím přejdete na stránku určenou pro aktualizaci firmware.

Stiskněte na obrazovce počítače červené tlačítko Instalovat (může na něm být i nápis FLASH) a program se začne instalovat do pokladny. Pokladna pohasne a po 30 vteřinách se po úspěšné instalaci se na displeji pokladny objeví nápis "Flash OK" a pod ním uvidíte čísla verzí právě nahraného firmware a webového rozhraní, následně se pokladna vypne a zrestartuje.

		FIIT	nware	
Current state				Olopo
Wernige:		v81.002.2018	ingi	
Descriptions		EET Poliadra	Standard v91.902	
Firmware GUID:		x220064250	70148088853844338844364	
Hardware GUID		x228084880	PC1480808838A43388643C4	
Firmwore upload	length:	565504		
Statu:		Online		
Upload hex f	ïe		Flash firmware to processor	
Prochaest che	hills ben		6 Faces	
Upload file stats	5		_	
Version	v81.002.20181121			
Descriptions	EET Pokiedne Standard v01.002			
Firmware GUID:	x22808AEEC7C148088EE38A43368443	54		

Po zapnutí se sama opět spáruje s počítačem (na displeji pokladny zhasne

přeškrtnuté kolečko a objeví se "schůdky", které indikují sílu signálu. Umažte text za IP adresou na počítači **/firmware.html** nechte jen IP adresu a stiskněte Enter a prohlížeč Vám zobrazí poslední verzi hlavní stránky již zauktualizovaného webového rozhraní. Pokud se nebude stránka zobrazovat stiskněte ctr+F5 pro obnovu zobrazení.

11.3. Přeškrtnuté EET v levém horním rohu displeje

Pokud se Vám po aktualizaci objevilo v levém horním rohu přeškrtnuté EET je to proto, že v novější verzi, kterou jste si nahráli přibyla funkce, která umožňuje vypnutí EET a markování bez odesílání účtenek. Tréningový režim, který umožňuje markování aniž by účtenky odcházely na EET. Abyste se přepli do režimu EET (přeškrtnuté EET zhasne) jděte z hlavní strany webového rozhraní do Nastavení EET a tam upravte parametr u políčka Režim EET z nuly na jedničku a uložte tlačítkem pod tabulkou. Přepínání lze provádět i přímo na pokladně z režimu markování. Delším stiskem [CASH] asi dvě vteřiny rozsvítíte nápis s otázkou jestli chcete režim změnit. Krátkým stiskem č [1] a následně potvrzením [CASH] režim změnít (buď vypnete nebo zapnete). Pokud po zobrazení otázky na změnu stisknete rovnou [CASH] bez jedničky, tak ke změně nedojde.

11.4. Odeslání uložených účtenek na EET server

Pokladna je aktuální. Následně je třeba odeslat účtenky, které ve staré verzi nebylo kvůli změně komunikace na straně EET na server odeslat. Neodeslané účtenky indikuje šipka vedle piktogramu baterky na displeji pokladny.

Stiskněte dvakrát tlačítko [F]. Přejdete do menu RYCHLÁ VOLBA. Stiskněte tlačítko [5] objeví se nabídka k evidenci účtenek. Stiskněte tlačítko [1] potvrďte [CASH] počet aktuálně neodeslaných účtenek uvidíte na displeji pokladny. Ten by se měl postupně snižovat.

ÚČTENKY SE PO AKTUALIZACI STÁLE NEODESÍLAJÍ

Proveďte kontrolu, zda máte opravdu aktualizaci provedenou (viz kapitola 8 výše). Také se ještě přesvědčte, že jste před aktualizací udělali závěrku, a že Vám vlevo vedle piktogramu baterky nesvítí písmeno Z. Pokud svítí proveďte závěrku (vytiskněte Z-report). Návod v kapitole 3 na začátku dokumentu. Pak proveďte aktualizaci firmware ještě jednou.





11.5. Uživatelské nastavení kontrastu displejů

Na rozdíl od nových verzí nebylo možné ve starých verzích upravovat kontrast displejů. Proto první co uděláme, je že si spravíme přesvětlený display.

Provedete to přímo na pokladně z menu 3 PROGRAMOVÁNÍ -> 2 POKLADNA -> 1 ADMINISTRAT a pak několikrát stiskem tlačítka [CASH] zobrazíte různá nastavení se zvolenými parametry. Postupně se Vám zobrazí heslo pro programování, heslo pro přehledy, čas pokladny, nastavení auto vypnutí, parametry, parametry a parametry účtenky a následně se objeví obrazovka pro nastavení uživatelského displeje **KONTRAST OBR.1** (zde nastavte hodnotu 32 až 40) a stisknete [CASH] a zobrazí se nastavení kontrastu zákaznického displeje **KONTRAST OBR.2** (zde nastavte hodnotu 10). Níže přesné schéma cesty v menu na pokladně:



Ve webovém rozhraní najdete nastavení displejů pod ikonou Nastavení vpravo nahoře na hlavní stránce a dále v části Kontr

Uživatelé	Uživatelé			🗎 Uložit 🔳 Ø
Záhlaví účtenky				
Zpráva na konci účtenky	Záhlaví účtenky			H Uložit 🗮 S
Kontrast/Rovnoměrnost				
Nastavení účtenky	Zpráva na konci	účtenky		
Oddělení	Kontrast/Rovnom	iěrnost		Ø
Zbožová skupina				
Slevy a přírážky	Kontrast tisku	50	٢	
Typ platby	Rovnoměrnost	10		
Přimý prodej	tisku			
Komplexy	Kontrast obrazovky	32	•	
Zboži pro komplexy	Kontrast	60		
Počet váhových čár kódů				
Váhové čár. kódy	H Ulozit Reset			
Seriové porty	Nastavení účteni	SY		G
← 초 ≥				
	Oddělení			🗎 Uložit 🔳 🗯
	Zbožová skupina			A Uložit 🗮 S
				H IIIožit 😑 🖪
	Sievy a prirazky			
	Typ platby			H Uložit 🔳 🕱

Pokud se Vám displej zdá stále přesvětlený můžete dát parametr obrazovky ještě vyšší. Třeba 40 místo 32.

11.6. Nastavení pro neplátce DPH

V novějších verzích došlo ke změně pro neplátce DPH. Ověřte si proto, že máte v nastavení správný parametr.

Neplátci DPH si musí v parametrech účtenky nastavit povinně hodnotu 4096.

andard/LVNX Model: STANDARD Server 6.: OT48200031				
I S 21 S 21 V 52 K V S 21 S 21 V 52 K V S 21 S 21 V 52 K PLU Intervention Nataveni Intervention Intervention Nataveni Interveni	standard/	LYNX Model: STANDARD S	Sériové č.: OT48200331	
Astaveril EET Image: Picular State of the state of th	a pokladny		28. 9. 2017 15:20.42	•
PLU Image: Constraint of the sector of	herze		v01.011.20170829	
PLU Natavení Natavení EET Juni Natavení EET Natavení Natavení EET			100	
Nataveni EET N	10000	PLU	N.	Nastavení
Natural LE 1 No Proprint na manune 1 with Add and the A		Nostavoní EET		Dingioní na internet
Take As BCC Type/de Servers Reporty If all all all all all all all all all al		Nasavon een	july -	Рпројени на инетнос
Reporty Image: Caloba Aktualizace firmware Image: Caloba Coud Image: Caloba	ET start: osledni report:	Aza 895 v 28. 9. 2017	RADES WPI	Vypnizo Aktivni. IP:10.0.03
Atualizace firmware Image: Coulder of the second	-	Reporty	5	Záloha
Aktualizace firmware Image: Court Aktualizace webowitho rothram Image: Court Image: Court Image: Court				
Coud Logo na últence		Aktualizace firmware		Aktualizace webového rozhran
Cloud Cloud	******			
		Cloud		Logo na účtence

Uživate Záhlavi Zpráva Kontra: Nastav	elé í účtenky i na konci účtenky st/Rovnoměrnost iení účtenky	Nastavení účtenk Počet řádku mezi účtenkami Parametry tisku	y 3 0 1 vypnout lisk v režimu školení, 2 tisk záhlaví po ukončení účtenky	
Neplátce DF přičtěte par Příklad: pok zboží, chci v DPH, nastav 4353 (tj. sou	PH do p ametr 4 cud chci ypnout iím para učet 1+2	arametri 1096. tisknout tisk loga metr účt 256+4096	ů účtenky : na účtenku kód a jsem neplátce tenky na 6) : na účtenku kód b obje účtenky zkázňa : na účtenky kód : na účtenky zkázňa : sem neplátce tenky na : sem nepláte : se	
Văhové Seriové ←	é čár, kódy é porty	Parametry účtenky Maximální výše účtenky	4353 1 tisk kódu zboží 2 tisk tážvá dodělení 4 tisk čísla oddělení 8 USB člekka čár kódů 16 požadovat nulový zůstatek v pokladně před Z-reportem 32 zakázat negativní zůstatek pokladný 24 neiškovat Důř 256 řetisknout logo 266 nejkonut Důř 266 nejkonut Důř 266 nejkonut Důř 265 nejkonut Důř 266 nejkonut Dřít 265 nejkonut D	n

Parametry účtenky se dají nastavovat i přímo v pokladně. Z Hlavního menu 3PROGRAMOVÁNÍ -> 3 POKLADNA -> 1 ADMINISTRAT a dále 6x stiskněte [CASH] a dostanete se na displej PARAM.ÚČTENKA kam zadáte potřebný parametr a potvrdíte tlačítkem [CASH] následně se můžete tlačítkem [VOID] vrátit do hlavního menu, nebo můžete pokladnu jen vypnout a zapnout.

PARAM.ÚČTENKA 4096

12. Aktualizace z verze v01.012

12.1. Přihlášení do webového rozhraní pokladny a aktualizace

Do webového rozhraní pokladny se přihlašujete přes Uživatelské jméno **admin** a heslo shodné s heslem, které jste si zvolili na pokladně jako heslo pro vstup do PROGRAMOVÁNÍ. Případně bude heslo původní továrně nastavené **555555**.

Přihlaste se http://169.254.241.21 Připojení k tomuto w	ebu není soukromé
Uživatelské jméno	admin
Heslo	555555
	Přihlaste se Zrušit



Na hlavní stránce webového rozhraní naleznete dole tlačítko Upgrade. Stiskněte jej. Otevře se Vám stránka pro aktualizaci. Stiskněte červené tlačítko instalovat. Počítač Vás postupně provede celou aktualizací.

Aktualizace firmware a webového rozhraní

Před aktualizací uzavřete směnu Z-reportem. Na displeji pokladny nesmí svítit Z. Stiskem Instalovat zahájíte aktualizaci.				
Instalovat			Uzavřít směnu	
Aktuální verze firmv	Vare C+ Odhlásit se	Aktuální verze webového rozhraní		
Verze:	v11.012 20180328	Verze:	0.1.12	
Popis:	EET Pokladna Standard B v11.012	Datum:	4. 4. 2018 16:33:44	
Firmware GUID:	x89B66E6687AA4DDDB01E3E6D6D27DBDE			
Hardware GUID:	x22809AEBC7C140008EE38A4336B443C4			
Velikost nahrávaného firmware:	0			
Status:	Online			

12.2. Odeslání uložených účtenek na EET server

Pokladna je aktuální. Následně je třeba odeslat účtenky, které ve staré verzi nebylo kvůli změně komunikace na straně EET na server odeslat. Neodeslané účtenky indikuje šipka vedle piktogramu baterky na displeji pokladny. Stiskněte dvakrát tlačítko [F]. Přejdete do menu RYCHLÁ VOLBA. Stiskněte tlačítko [5] objeví se nabídka k evidenci účtenek. Stiskněte tlačítko [1] potvrďte [CASH] počet aktuálně neodeslaných účtenek uvidíte na displeji pokladny. Ten by se měl postupně snižovat.

ÚČTENKY SE PO AKTUALIZACI STÁLE NEODESÍLAJÍ

Proveďte kontrolu, zda máte opravdu aktualizaci provedenou (viz kapitola 8 výše). Také se ještě přesvědčte, že jste před aktualizací udělali závěrku, a že Vám vlevo vedle piktogramu baterky nesvítí písmeno Z. Pokud svítí proveďte závěrku (vytiskněte Z-report). Návod v kapitole 3 na začátku dokumentu. Pak proveďte aktualizaci firmware ještě jednou.



13.Reset pokladny, tovární nastavení

Resetem pokladny dojde k úplnému vymazání všech individuálních nastavení a smazání všech čítačů. Reset se inicializuje v okamžiku, kdy se po instalaci firmware rozsvítí na displeji pokladny nápis FLASH-OK. V tom okamžiku při stisku klávesy [00] na pokladně se na displeji objeví výzva k zadání hesla pro programování (heslo pro programování je továrně 555555) a následným stiskem [1] a potvrzením ANO stiskem [CASH] se nastartuje proces resetu, který trvá několik minut. **POZOR!!!** Věnujte pozornost při zadávání data. Pokud se spletete a spustíte procese resetu, tak následná změna data je možná opět pouze přes spuštění továrního resetu. Až se pokladna zresetuje, bude třeba nahrát do pokladny znovu software webového rozhraní přes ikonku Aktualizace webového rozhraní, kterou najdete na hlavní straně na počítači vpravo dole.

14. Základní pravidla pro pohyb v menu tlačítkové pokladny

Pokladnu pustíte podržením tlačítka [也]. <mark>U pokladny Standard black stisknutím výklopného tlačítka na levém</mark> boku pokladny vedle vstupu pro adaptér. Tlačítko se vrátí do původní polohy.

Na displeji se objeví první "záložka" hlavního menu 0 PŘIHLÁŠENÍ. Hlavní menu má 5 záložek:



Výrazy z velkých písmen v hranatých závorkách představují v tomto návodu jednotlivá tlačítka. Například [CASH]. Například sekvence pro ověření komunikace s EET serverem finanční správy by byla zapsána takto [F][F][7][CASH] (tj. dvojitým stiskem tlačítka [F] se přechází do rychlého menu, které je popsáno níže v této kapitole, a pod číslem 7 se nachází funkce testu komunikace. Stiskem tlačítka [CASH] se potvrdí provedení kontroly spojení s EET serverem.) U pokladen Standard black se do rychlého menu přechází stiskem tlačítka [MENU]

Každá záložka nebo funkce má před názvem (popisem) číslo (viz snímky displejů v hlavním menu pokladny výše). Toto číslo můžete stisknout na klávesnici a daná funkce nebo záložka se Vám zobrazí. Například pokud po zapnutí pokladny na Vás svítí záložka O PŘIHLÁŠENÍ, tak stiskem čísla 3 se Vám zobrazí záložka 3

PROGRAMOVÁNÍ. Nicméně na tuto záložku se můžete dostat i opakovaným stiskem tlačítka [-%] nebo [+%], která zajišťují pohyb po menu v horizontální poloze.

[CASH] pohyb v pyramidě menu směrem dolů, potvrzení zvolené volby, nebo zadaného údaje/názvu/hesla a pod. **Poznámka:** V této kapitolce popisujeme jen funkce vztahující se k pohybu v menu pokladny. Jednotlivé klávesy mohou nést i jiné funkce. Například jste-li v režimu markování, tak delším podržením klávesy [CASH] se přepínáte mezi režimi "s EET" a "bez EET".

[VOID] návrat v menu o úroveň výš, vymazání posledního zadaného znaku

[-%] [+%] horizontální pohyb v jedné úrovni menu

U pokladny STANDARD mini dvě stisknutí tlačítka **[F]** vyvolá menu RYCHLÁ VOLBA (je třeba být v základním menu pokladny nebo v režimu markování). <mark>U pokladny STANDARD Black se toto menu vyvolá stiskem tlačítka [MENU].</mark>

[C] zruší celý zadaný text (pro smazání posledního znaku a jeho opravu používejte **[VOID]**. Tlačítkem **[C]** se také zastavují tisky potenciálně dlouhých přehledů (například tisk kompletního seznamu nastavených PLU v pokladně.

[C] maže libovolnou chybovou hlášku

Po několika vteřinách bez aktivity se na displeji zobrazí datum a čas. Stiskem libovolné klávesy se toto zobrazení vypne a je možné pokračovat.

Písmena, znaky a čísla se zadávají přes numerickou klávesnici příslušným počtem stisků příslušného tlačítka (jak na jednoduchém tlačítkovém mobilu). Delším podržením klávesy vložíte rovnou příslušné číslo.

Přepínání mezi malými a velkými písmeny při psaní textu na pokladně - stiskem klávesy se znakem desetinné čárky [,] vlevo od tlačítka [01]. **Symboly:** [7] nese symboly: &'()*,-./! [8] nese symboly: @_ [0] nese symboly: +:;<=>?%\$€

Celou mapu menu na pokladně naleznete v příloze na konci Uživatelského manuálu v kapitole 12.8.

Rychlý přístupu k některým funkcím na pokladně

Pokud se nacházíte v základním menu, tak stiskem dvakrát po sobě klávesy [F] v případě STANDARD Black stiskem klávesy [MENU] se dostanete do nabídky RYCHLÁ VOLBA. Ta slouží k tomu, aby bylo možno rychle vykonat některé často prováděné funkce.



--- KONEC DOKUMENTU ---