

Instrukcja konfigur<mark>acji kas N</mark>ovitus do współpracy z CRK

Moduł WLAN (WIFI)



1

WAGA

[451522] WLAN – konfiguracja bezprzewodowej sieci komputerowej.

45152 Interfejsy	\odot
451521 Ethernet	Ē "
451522 WLAN	
451523 Modem	= ₽

Po wybraniu tej pozycji dostępne są opcje:

Aktywny – służy do aktywowania konfiguracji sieci WLAN. Zaznaczenia funkcji dokonuje się klawiszem

KONFIG. WLAN	\odot
WLAN	Ť "
⊘ Aktywny	Y

Po zatwierdzeniu klawiszem dostępna jest opcja:

۰.		
1	KONFIG. WLAN	\odot
	SSID	н
4	_	ľ.
4		=

SSID – (Service Set Identifier) to nazwa identyfikująca sieć bezprzewodową. W tej opcji należy wprowadzić dokładną nazwę sieci bezprzewodowej, do której kasa ma się łączyć. Nazwę sieci wprowadza się za pomocą klawiatury alfanumerycznej. **Proszę zwrócić uwagę na duże i małe litery.**

Po wpisaniu nazwy należy zatwierdzić klawiszem OK. Wyświetlona zostanie następna opcja:

ПΚ

GOTÓWKA

KONFIG. WLAN	\odot
Hasło *****	e
_	ŧ

HASŁO – za pomocą klawiatury alfanumerycznej należy wprowadzić hasło dostępu do sieci, której nazwę wpisano w poprzednim kroku.

Po wpisaniu hasła należy zatwierdzić klawiszem OK. Pojawi się opcja:

	/ / / / / / / / /
KONFIG. WLAN	9
Szyfrowanie	f T
1.WPA/WPA2 Personal	^

Szyfrowanie – opcja pozwalająca wybrać typ szyfrowania

Za pomocą klawiszy strzałek góra/dół należy wybrać właściwy typ szyfrowania. Zatwierdzenie klawiszem OK pozwoli przejść do następnej opcji:

Klient DHCP

2. Włączony

Tryb ustawień DNS

2. Automatyczny

Po/skonfigurowaniu/parametrów/sieci/należy/aktywować/połączenie/z/internetem/w/opcji/[45151]/Internet > 2. WLAN.

Użytkownik kasy może sprawdzić połączenie z repozytorium aby mieć pewność, że połączenie to jest poprawnie zestawione.Służy do tego funkcja [5].Serwis ► [5.5] Repozytorium ► [552] Sprawdź połączenie.