

KÓD: INTW v.1.1/IV  
TYP: Interface Wi-Fi

CZ\*\*



#### Vlastnosti:

- bezdrátové spojení ve Wi-Fi síti
- povolení CNBOP-PIB pro používání s napájecími zdroji série EN54 v protipožárních systémech
- komunikace v pásmu 2,4GHz shodně s IEEE 802.11b/g/n
- citlivost přijímače -97dBm
- výkon vysílače 17dBm
- šifrování dat: WEP, WPA, WPA2
- přidělování statické nebo dynamické (servr DHCP) IP adresy
- konfigurace z úrovně programu PowerConfig
- napájení prostřednictvím zásuvky „SERIAL“
- spolupráce s bezplatným software PowerSecurity
- optická signalizace
- záruka - 5 let od data výroby

#### POPIS

Interface Wi-Fi je zařízení sloužícím k bezdrátovému spojení napájecích zdrojů série PSBEN nebo EN54 s počítačem PC v síti Wi-Fi. Prostřednictvím software PowerSecurity umožňuje dálkový monitoring parametrů přes cyklický náhled aktuálního stavu napájecího zdroje, odečet historie události, náhled proudových a napěťových diagramů, dálkové provedení testu akumulátoru nebo dálkové ovládání reléového výstupu.

<b>Napájení</b>	5V ze zásuvky serial napájecího zdroje
<b>Proudový odběr</b>	max 210mA
<b>Frekvence</b>	2,4GHz IEEE 802.11 b/g/n
<b>Citlivost přijímače</b>	-97dBm
<b>Výkon vysílače</b>	17dBm
<b>Přenosová rychlost TTL</b>	max. 115200 baudů, s kontrolou parity
<b>Přenosová rychlost Wi-Fi</b>	max 11Mbps
<b>Kódování</b>	WEP, WPA, WPA2
<b>Signalizace (LED diody):</b>	WiFi ON, HOST, RX WiFi, RX COM, úroveň signálu
<b>Pracovní podmínky</b>	teplota -10 °C ÷ 40 °C poměrná vlhkost 20%...90%
<b>Rozměry(LxWxH)</b>	63 x 50,2 x 24 [mm]
<b>Hmotnost netto/brutto</b>	0,05kg / 0,08kg
<b>Teplota skladování</b>	-20°C...+60°C
<b>Prohlášení, záruka</b>	CE, 5 lét od data výroby
<b>Jiné</b>	Povolení CNBOP-PIB pro používání s napájecími zdroji série EN54 v protipožárních systémech.

Názorná schéma v síti Wi-Fi.

