

# KARTA KATALOGOWA

Kod: TL-WA850RE

## UNIWERSALNY WZMACNIACZ SIECI BEZPRZEWODOWEJ **TL-WA850RE** 300Mb/s 2.4 GHz TP-LINK

Urządzenie TL-WA850RE umożliwia rozszerzenie zasięgu sieci bezprzewodowej w miejscach trudnych do okablowania i dotychczas niedostępnych. Miniaturowe wymiary i możliwość montażu w gnieździe zasilającym pozwalają na łatwe umieszczenie urządzenia w miejscu docelowym.

Łatwe zwiększanie zasięgu sieci bezprzewodowej umożliwia przycisk Range Extender. Port Ethernet umożliwia funkcjonowanie urządzenia jako bezprzewodowy adapter i podłączenie urządzeń przewodowych za pomocą kabla Ethernet. Aplikacja TP-LINK Tether pozwala na łatwe zarządzanie wzmacniaczem za pomocą smartfona.



Zakres częstotliwości:	2.4 GHz ... 2.4835 GHz
Typ anteny:	2 x Antena Wewnętrzna
Standardy:	IEEE 802.11 b/g/n
Prędkość transmisji:	11n : 300 Mb/s 11g : 54 Mb/s 11b : 11 Mb/s
Czułość odbiornika:	<ul style="list-style-type: none"><li>• 270M: -68dBm@10% PER</li><li>• 130M: -68dBm@10% PER</li><li>• 108M: -68dBm@10% PER</li><li>• 54M: -68dBm@10% PER</li><li>• 11M: -85dBm@8% PER</li><li>• 6M: -88dBm@10% PER</li><li>• 1M: -90dBm@8% PER</li></ul>
Kontrolki LED:	Range Extender, WLAN, Power, LAN, Wskaźnik sygnału
QSS:	—
Tryby pracy:	Range Extender - wzmacniacz sygnału
Zabezpieczenia:	64/128/152-bit WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK
Porty LAN:	1 x 10/100Mb

Interfejs do zarządzania:	Przeglądarka www, TP-LINK Tether
Moc nadajnika:	< 20 dBm (EIRP)
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"><li>• WMM (Wi-Fi Multimedia)</li><li>• filtrowanie adresów MAC</li><li>• Statystyki transmisji bezprzewodowej</li><li>• Logowanie z użyciem nazwy domenowej</li><li>• Kontrola dostępu</li></ul>
Zasilanie PoE:	—
Zasilanie:	230 V AC
Pobór mocy:	~ 3 W
Temperatura pracy:	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 90 %
Waga:	0.098 kg
Wymiary:	110 x 75 x 66 mm
Producent / Marka:	TP-LINK
Gwarancja:	<b>3 lata</b>