

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/repeater-tp-link-tl-wa860re-p-202804.html>

## Repeater TP-LINK TL-WA860RE

Cena brutto	<b>82,99 zł</b>
Cena netto	<b>67,47 zł</b>
Numer katalogowy	<b>SIETPLREP0005</b>
Kod producenta	<b>TL-WA860RE</b>
Kod EAN	<b>6935364071158</b>
Realna szybkość przesyłania danych	<b>300 Mbit/s</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Technologia okablowania	<b>10/100Base-T(X)</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10 Mbit/s, 100 Mbit/s</b>
Standardy Wi-Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11b</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Tak</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows Vista Home Premium, Windows 8 Pro, Windows Vista Home Basic x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows XP Home, Windows XP Professional, Windows 8 Pro x64, Windows XP Home x64, Windo</b>
Zgodność z RoHS	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>128-bit WEP, 152-bit WEP, 64-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Wysokość produktu	<b>75,2 mm</b>
Szerokość produktu	<b>110 mm</b>

Głębokość produktu	<b>65,8 mm</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Szerokość pasma	<b>2,4 GHz</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
Napięcie zasilania / zasilacza	<b>Brak danych</b>
Kod producenta	<b>TL-WA860RE</b>
Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Po	<b>32 - 104 °F</b>
Pobór mocy	<b>3 W</b>
Piktogram(y) zagrożenia	<b>GHS07: Substancje drażniące</b>
Ostrzeżenia	<b>Produkt nie jest zabawką dziecięcą. Trzymaj z dala od dzieci.,Unikaj kontaktu z wodą.,Unikaj ekstremalnych temperatur.</b>
Zakres mocy transmitowania	<b>0 - 20 dBmW</b>
Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN	<b>300 Mbit/s</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M