




	PUNKT DOSTĘPOWY 4G LTE +ROUTER ARCHER-MR200 2.4 GHz, 5 GHz 433 Mb/s + 300 Mb/s TP-LINK	ZASILACZ PO SKRĘTCE POE-084832	OSŁONA WTYKU RJ-45 RJ45/WP-R*P100
			
	354.87 PLN 436.49 PLN	136.88 PLN 168.36 PLN	13.90 PLN 17.10 PLN
Rodzaj zasilacza	...	Impulsowy	...
Liczba wejść	...	8 x Gniazdo RJ-45	...
Zakres częstotliwości	2.4 GHz , 5 GHz
Liczba wyjść	...	8 x Gniazdo RJ-45	...
W opakowaniu	100 szt. Podana cena za opakowanie
Napięcie wyjściowe	...	45.6 V ... 52.8 V DC	...
Przeznaczenie	Osłona wtyku modularnego RJ-45
Materiał	Guma
Kolor	Czerwony
Napięcie wejściowe	...	176 V 264 V AC	...
Typ anteny	3 x WiFi - wbudowane , 2 x 4G LTE
Maksymalny prąd wyjściowy	...	8 x 0.4 A	...
Zabezpieczenie wyjść	...	8 x 0.5 A Bezpiecznik topikowy / Bezpiecznik polimerowy PTC	...
Standardy	IEEE 802.11 b/g/n, IEEE 802.11 a/n/ac, IEEE 802.3/3u
Zabezpieczenia	...	Przeciążeniowe Nadnapięciowe Przeciwprzepięciowe Przeciwzwarceniowe Antysabotażowe	...
Prędkość transmisji	• 5 GHz : 433 Mb/s (max) + 2.4 GHz : 300 Mb/s (max) • LTE : 150 Mb/s

Diody sygnalizacyjne	...	<ul style="list-style-type: none"> • Sygnalizacja obecności zasilania sieciowego • Sygnalizacja obecności napięcia wyjściowego (AUX) • Podłączenie do urządzenia • Sygnalizacja przepalenia bezpiecznika 	...
Typ modulacji	DBPSK, DQPSK, CCK OFDM, 16-QAM, 64-QAM
Porty LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x 10/100 Mb/s - LAN/WAN • 3 x 10/100 Mb/s - LAN
Czułość odbiornika	5 GHz : <ul style="list-style-type: none"> • 11a 54M: -74dBm • 11ac HT20: -67dBm • 11ac HT40: -64dBm • 11ac HT80: -60dBm • 11n HT20: -71dBm • 11n HT40: -70dBm 2.4 GHz : <ul style="list-style-type: none"> • 11g 54M: -76dBm • 11n HT20: -73dBm • 11n HT40: -67dBm
LTE	✓
QSS	✓
WDS	✓
Zasilanie	12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)
Temperatura pracy	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	95 % (bez kondensacji)
Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Gniazdo SIM • Przycisk WPS/RESET 	<ul style="list-style-type: none"> • Wyjście FPS - określa stan pracy zasilacza: normalny lub awaria • Obsługiwana prędkość transmisji : 10 / 100 Mb/s 	...
Waga	0.26 kg	3.78 kg	...
Wymiary	202 x 163 x 34 mm	275 x 320 x 119 mm	...
Producent / Marka	TP-LINK	PULSAR	...
Gwarancja	3 lata	2 lata	2 lata