

Link do produktu: <https://vovo.pl/access-point-tp-link-eap723-p-24702.html>



## Access Point TP-LINK EAP723

Cena	<b>531,36 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLACC0100</b>
Kod producenta	<b>EAP723</b>
Kod EAN	<b>8885020623031</b>
Producent	<b>TP-LINK</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Dopasuj funkcje trybu AP	<b>Sieci kratowe</b>
Ilość sztuk	<b>1</b>
Sterowanie pasmem	<b>Tak</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Airtime Fairness (ATF)	<b>Tak</b>
MIMO	<b>Tak</b>
Limit częstotliwości	<b>Tak</b>
Typ MIMO	<b>Multi User MIMO</b>
Prąd wejściowy	<b>1.5 A</b>
Certyfikaty zgodności	<b>CE, Industry Canada (IC), Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS</b>
Szerokość pasma	<b>2,4 GHz</b>
Typ anteny	<b>Wewnętrzny</b>
Automatyczny wybór kanału	<b>Tak</b>
Przeznaczenie	<b>Sufit, Ściana</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Zakres napięcia DC	<b>12 V</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Tak</b>
6 GHz	<b>Nie</b>
Głębokość produktu	<b>160 mm</b>
BeamForming	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>160 mm</b>
Pasma częstotliwości	<b>2.4 - 5 GHz</b>
Wysokość produktu	<b>36,7 mm</b>
Metoda rozszerzenia obrazu	<b>OFDMA</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>

Pobór mocy (max)	<b>18,6 W</b>
Syslog	<b>Tak</b>
Zestaw do montażu	<b>Tak</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>3600 Mbit/s</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	<b>2882 Mbit/s</b>
5 GHz	<b>Tak</b>
2,4 GHz	<b>Tak</b>
Obsługa PoE	<b>Tak</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	<b>688 Mbit/s</b>
Lista kontrolna dostępu (ACL)	<b>Tak</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Filtrowanie adresów MAC	<b>Tak</b>
Poziom wzmocnienia anteny (max)	<b>5 dBi</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11g,IEEE 802.11a,IEEE 802.11ax,IEEE 802.11n,IEEE 802.11be,IEEE 802.11ac</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>WPA2-Enterprise,SNMPv2,WPA3-Enterprise,WPA-Personal,WPA-Enterprise,WPA3-Personal,SNMP,WPA2-Personal,SNMPv3</b>
Diody LED	<b>Tak</b>

## Opis produktu

BeamForming:	Tak
6 GHz:	Nie
5 GHz:	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS):	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych:	3600 Mbit/s
Standardy komunikacyjne:	IEEE 802.11g,IEEE 802.11a,IEEE 802.11ax,IEEE 802.11n,IEEE 802.11be,IEEE 802.11ac
2,4 GHz:	Tak
MIMO:	Tak
Metoda rozszerzenia obrazu:	OFDMA
Pasma częstotliwości:	2.4 - 5 GHz
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):	688 Mbit/s
Automatyczny wybór kanału:	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):	2882 Mbit/s
Airtime Fairness (ATF):	Tak
Sterowanie pasmem:	Tak
Limit częstotliwości:	Tak
Szerokość pasma:	2,4 GHz
Typ MIMO:	Multi User MIMO
Dopasuj funkcje trybu AP:	Sieci kratowe
Obsługa sieci VLAN:	Tak
Kolor produktu:	Biały

Przycisk reset:	Tak
Diody LED:	Tak
Przeznaczenie:	Sufit, Ściana
Prąd wejściowy:	1.5 A
Zakres napięcia DC:	12 V
Pobór mocy (max):	18,6 W
Obsługa PoE:	Tak
Głębokość produktu:	160 mm
Wysokość produktu:	36,7 mm
Szerokość produktu:	160 mm
Szyfrowanie / bezpieczeństwo:	WPA2-Enterprise,SNMPv2,WPA3-Enterprise,WPA-Personal,WPA-Enterprise,WPA3-Personal,SNMP,WPA2-Personal,SNMPv3
Filtrowanie adresów MAC:	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL):	Tak
Zarządzanie przez stronę www:	Tak
Syslog:	Tak
Rodzaj opakowania:	Pudełko
Skrócona instrukcja obsługi:	Tak
Ilość sztuk:	1
Zestaw do montażu:	Tak
Certyfikaty zgodności:	CE,Industry Canada (IC),Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS
Gniazdko wyjścia DC:	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Typ anteny:	Wewnętrzny
Poziom wzmacnienia anteny (max):	5 dBi
Gwarancja:	G060M