

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/access-point-tp-link-eap620hd-1775-mb-s-p-23290.html>

Access Point TP-Link EAP620HD 1775 Mb/s

Cena brutto	843,26 zł
Cena netto	685,58 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	25673
Producent	Brak

Opis produktu

Punkt dostępowy TP-LINK EAP620 HD do zastosowań biznesowych to elastyczne, łatwe w instalacji i zarządzaniu oraz bezpieczne rozwiązanie dla sieci bezprzewodowych. Montaż urządzenia na ścianie lub suficie jest niezwykle prosty. Konfiguracja sieci WLAN oraz zarządzanie zostało uproszczone dzięki centralnemu oprogramowaniu zarządzającemu. Dzięki automatycznemu zarządzaniu pasmem radiowym oraz uwierzytelnianiu przy pomocy strony powitalnej, EAP620 HD jest idealnym rozwiązaniem dla wymagających środowisk, takich jak np. kampusy, hotele, centra handlowe, czy biura. Urządzenie pracuje na paśmie 2,4 GHz oraz 5 GHz w standardzie 802.11ax (WiFi 6).

Cechy wyróżniające:

- Oprogramowanie zarządzające pozwala na centralne zarządzanie siecią bezprzewodową
- Obsługa PoE 802.3at 100 m
- Łatwość montażu na ścianie lub na suficie
- Uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej
- Multi-SSID pozwala na stworzenie podsieci dla różnych użytkowników
- Zabezpieczenia klasy biznesowej chronią sieć WiFi przed atakami
- Płynny roaming
- Gigabitowy port Ethernet umożliwia korzystanie z wymagających aplikacji lub przesyłanie plików multimedialnych
-

Maksymalna prędkość transmisji 574+1201 Mb/s (łącznie 1775 Mb/s) równoległe na dwóch pasmach 2,4 i 5 GHz.

Standard 802.11ax Wifi 6

Nowoczesny design i łatwość montażu pozwalają na bezproblemowe dopasowanie EAP620 HD do każdego wnętrza.

Urządzenie może być zasilane za pomocą dołączonego w komplecie zasilacza DC 48 V lub przez PoE 802.3.at np. ze switcha PoE.

Oprogramowanie EAP Controller Software pozwala na jednoczesną konfigurację sieci i zarządzanie wieloma urządzeniami EAP. Posiada ono funkcje takie jak monitoring w czasie rzeczywistym, graficzna analiza ruchu w sieci oraz jednoczesna aktualizacja oprogramowania na wielu urządzeniach.

Owierzanie klientów sieci bezprzewodowej poprzez stronę powitania jest niezwykle wygodne. Metoda ta wymaga od użytkownika wykonania odpowiednich działań (takich jak np. zatwierdzenie warunków użytkowania lub zalogowanie się do systemu) w celu uzyskania dostępu do sieci. Działania te są następnie weryfikowane przez odpowiedni serwer lub bazę danych przygotowaną przez administratora sieci.

EAP620 HD obsługuje zabezpieczenia sieci bezprzewodowej klasy biznesowej, takie jak serwer Radius 802.1X oraz szyfrowanie WPA/WPA2-Enterprise. Ponadto funkcje Multi-SSID, filtrowania adresów MAC oraz wykrywania nieautoryzowanych punktów dostępowych pomagają dodatkowo zwiększyć bezpieczeństwo sieci.

Parametry techniczne:

Nazwa	Bezprzewodowy punkt dostępowy TP-LINK EAP620 HD	
Kod towaru	N25691	
Model	EAP620 HD	
Rodzaj towaru	Punkt dostępowy	
Producent	TP-Link	
Seria	Omada EAP	
Interfejsy urządzenia		
Porty Ethernet	10/100 Mb/s	0
	w tym: PoE in 10/100 Mb/s	0
	w tym: PoE out 10/100 Mb/s	0

	10/100/1000 Mb/s		1
	w tym: PoE in 10/100/1000 Mb/s		1
	w tym: PoE out 10/100/1000 Mb/s		0
	10 Gb/s		0
Port optyczny	slot SFP 100 Mb/s		0
	slot SFP 1000 Mb/s		0
	slot SFP 10 Gb/s		0
Port konsoli			Nie
Transmisja bezprzewodowa			
Częstotliwość		GHz	2,4 oraz 5
Standard		802.11a/n/ac/ax	
Tryby pracy		AP, MESH	
Zysk	2,4	dBi	3x 4
	5		3x 5
Moc nadawania	2,4	dBm	20
	5		23
MIMO		3x3	
Prędkość transmisji	2,4 GHz	Mb/s	574
	5 GHz		1201

Polaryzacja		Pionowa lub Pozioma	
Kąt promieniowania	H	o	-
	V		-
Czułość	2,4 GHz		-
	5 GHz		-
Właściwości transmisji bezprzewodowej			
Multi-SSID		16 (8 dla każdego pasma)	
Automatyczny wybór kanału		Tak	
Kontrola mocy transmisji		Tak	
Airtime Fairness		Tak	
Beamforming		Tak	
Równoważenie obciążenia pasma		Tak	
Limit prędkości		Tak	
Roaming		Tak	
Obsługa MESH		Tak	
MU-MIMO		Tak	
Zabezpieczenia			
Uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej		Tak	
Logowanie przez Facebooka, obsługa SMS		Tak	

Kontrola dostępu	Tak
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Mapowanie SSID do VLAN	Tak
Szyfrowanie	WEP, WPA/WPA2-PSK, WPA/WPA2-Enterprise
Zarządzanie	
Dostęp do Omada Cloud	Tak
Aplikacja Omada	Tak
Kontroler Omada Cloud	Tak
Oprogramowanie Omada Controller	Tak
Oprogramowanie EAP Controller	Tak
Powiadomienia e-mail	Tak
Wyłącznik diod	Tak
Kontrola dostępu po adresach MAC	Tak
SNMP	v1,v2c
Dziennik systemowy	Lokalny/zdalny
Telnet	Tak
SSH	Tak
Zarządzanie przez przeglądarkę	HTTP/HTTPS
Zarządzanie multi-site	Tak

Zarządzanie VLAN			Tak
Tryb Standalone			Tak
Właściwości sprzętowe			
Maksymalny pobór mocy		W	12
Zasilanie		V DC	-
		PoE	802.3at
Wymiary		mm	243 x 243 x 64
Sposób montażu	Do sufitu/ściany		
Certyfikaty	CE/FCC		
Zawartość opakowania	EAP 620 HD Instrukcja Zasilacz Uchwyt do montażu		
Środowisko pracy			
Temperatura	pracy	°C	0...+40
	przechowywania	°C	-40...+70
Wilgotność	powietrza	%	10...90
	przechowywania	%	5...90

