

TP-Link CPE605 antenna di rete Antenna direzionale 23 dBi

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: CPE605 V1

Nome del prodotto : CPE605

TP-Link CPE605. Livello di guadagno dell'antenna (max): 23 dBi, Banda di frequenza: 5 GHz, Standard di rete: IEEE 802.11a, IEEE 802.11n. Tipo di antenna: Antenna direzionale, Funzioni di protezione: Antipolvere, Resistente all'acqua, Codice di protezione internazionale (IP): IP65. Tipologia alimentazione: PoE, Voltaggio di ingresso: 16 - 27 V. Larghezza: 233,4 mm, Profondità: 170 mm, Altezza: 156 mm. Quantità per pacco: 1 pz, Cavi inclusi: AC



Prestazione		Gestione energetica	
Banda di frequenza *	5 GHz	Voltaggio di ingresso	16 - 27 V
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11n	Dettagli tecnici	
Tecnologia di cablaggio	10/100Base-T(X)	Certificati di sostenibilità	RoHS
Guadagno	23 dBi	Condizioni ambientali	
Ampiezza raggio orizzontale	7°	Intervallo temperatura di funzionamento	-40 - 70 °C
Ampiezza raggio verticale	10°	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Processore integrato	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Modello del processore	Atheros MIPS 74Kc	Umidità	5 - 95%
Frequenza del processore	560 MHz	Dimensioni e peso	
RAM installata	64 MB	Larghezza	233,4 mm
Tipo di RAM	DDR2	Profondità	170 mm
Memoria flash	8 MB	Altezza	156 mm
Livello di guadagno dell'antenna (max) *	23 dBi	Larghezza imballo	328 mm
Caratteristiche		Profondità imballo	155 mm
Tipo di antenna *	Antenna direzionale	Altezza imballo	135 mm
Funzioni di protezione	Antipolvere, Resistente all'acqua	Peso dell'imballo	1,42 kg
Codice di protezione internazionale (IP)	IP65	Contenuto dell'imballo	
Resistente all'acqua	✓	Quantità per pacco	1 pz
Montaggio	Asta	Cavi inclusi	AC
Materiale della scocca	Plastica	Kit di montaggio	✓
Colore del prodotto	Bianco	Guida d'installazione rapida	✓
Certificazione	CE, FCC	Manuale dell'utente	✓
Gestione energetica		Dati logistici	
Tipologia alimentazione	PoE	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85177100



6935364089887



6935364089870

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.