

Link do produktu: <https://vovo.pl/acces-point-cudy-ap1300-p-p-24677.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Acces Point CUDY AP1300_P

Cena	236,16 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	KILCUDACC0011
Kod producenta	AP1300_P
Kod EAN	6971690793272
Producent	CUDY
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Diody LED	System
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
MIMO	Tak
Typ MIMO	Multi User MIMO
Certyfikaty zgodności	CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
Zasilacz sieciowy	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Typ anteny	Wewnętrzny
Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE)	Passive PoE
Przewody	LAN (RJ-45)
6 GHz	Nie
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Rodzaj kierunku anteny	Antena dookólna
Zakres temperatur (eksploatacja)	-10 - 65 °C
Przeznaczenie	Sufit, Ściana
Zestaw do montażu	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Maksymalna szybkość przesyłania danych	867 Mbit/s
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	867 Mbit/s
Taktowanie procesora	880 MHz
5 GHz	Tak
Prędkość transferu danych przez	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s

Ethernet LAN	
2,4 GHz	Tak
Szerokość produktu	231,9 mm
Obsługa PoE	Tak
Wysokość produktu	57,1 mm
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	300 Mbit/s
Waga produktu	400 g
Poziom wzmocnienia anteny (max)	5,31 dBi
Kolor produktu	Biały
Procesor wbudowany	Tak
Pojemność pamięci wewnętrznej	128 MB
Wielkość pamięci flash	16 MB
Ilość anten	4
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3at,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11a,IEEE 802.3af,IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Przycisk reset	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA-PSK,WPA,WPA2-PSK
Prąd wyjściowy	1 A
Napięcie operacyjne	12 V
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V

Opis produktu

MIMO:	Tak
5 GHz:	Tak
Standardy komunikacyjne:	IEEE 802.3at,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11a,IEEE 802.3af,IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):	867 Mbit/s
2,4 GHz:	Tak
Obsługa jakość serwisu (QoS):	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):	300 Mbit/s
Maksymalna szybkość przesyłania danych:	867 Mbit/s
Typ MIMO:	Multi User MIMO
6 GHz:	Nie
Przeznaczenie:	Sufit, Ściana
Kolor produktu:	Biały
Przycisk reset:	Tak
Diody LED:	System
Obsługa PoE:	Tak
Napięcie wejściowe AC:	100 - 240 V
Prąd wyjściowy:	1 A
Napięcie operacyjne:	12 V
Częstotliwość wejściowa AC:	50/60 Hz
Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):	Passive PoE
Wysokość produktu:	57,1 mm
Waga produktu:	400 g
Szerokość produktu:	231,9 mm

Szyfrowanie / bezpieczeństwo:	WPA-PSK,WPA,WPA2-PSK
Zakres temperatur (eksploatacja):	-10 - 65 °C
Dopuszczalna wilgotność względna:	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie):	-40 - 70 °C
Zakres wilgotności względnej:	10 - 90%
Pojemność pamięci wewnętrznej:	128 MB
Taktowanie procesora:	880 MHz
Wielkość pamięci flash:	16 MB
Procesor wbudowany:	Tak
Przewody:	LAN (RJ-45)
Zasilacz sieciowy:	Tak
Skrócona instrukcja obsługi:	Tak
Zestaw do montażu:	Tak
Certyfikaty zgodności:	CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Gniazdko wyjścia DC:	Tak
Ilość anten:	4
Typ anteny:	Wewnętrzny
Poziom wzmacnienia anteny (max):	5,31 dBi
Rodzaj kierunku anteny:	Antena dookólna
Gwarancja:	G024M