



	STACJA KLIENCKA PFWB5-90AC DAHUA	PUNKT DOSTĘPOWY 5.8 GHz CDS-6IP-3POE CAMSAT
		
	1846.00 PLN 2270.58 PLN	988.00 PLN 1215.24 PLN
Zakres częstotliwości	5150 MHz ... 5850 MHz	5150 MHz ... 5350 MHz , 5470 MHz ... 5725 MHz
Liczba kanałów	...	max. 16
Rozdzielczość	...	max. 16 Mpx
Standardy	IEEE 802.11 a/n/ac	...
Porty LAN	1 x 10/100/1000 Mb/s	...
Szerokość wiązki głównej w płaszczyźnie pionowej (V)	20 °	...
Szerokość wiązki głównej w płaszczyźnie poziomej (H)	90 °	...
Zabezpieczenia	Ochrona przeciwprzepięciowa	<ul style="list-style-type: none"> • 64 / 128 / 152 bitowy kod WEP • WPA • WPA-PSK/WPA2-PSK
Typ anteny	18 dBi, 2x2 MIMO - Pasma 5 GHz	Zintegrowana, 2 szt. 14 dBi MIMO - Interpolaryzacyjna H/V
Moc nadajnika	30 dBm	≤ 500 mW (27 dBm)
Typ modulacji	...	OFDM
Zasięg transmisji bezprzewodowej	<ul style="list-style-type: none"> • Zalecane ≤ 5 km • max. 7 km 	max. 2 km
Pamięć	64 MB RAM, 16 MB Flash	...
Prędkość transmisji	max. 866 Mb/s	max. 60 Mbps
Procesor	QCA9563 750 MHz	...
Zasilanie PoE	✓	...
Pobór mocy	10 W	...
Tryby pracy	Klient WDS, Klient TDMA, Stacja bazowa WDS, Stacja bazowa TDMA, Stacja bazowa ARP NAT, Bridge, Router	<ul style="list-style-type: none"> • Video Bridge - tryb dedykowany do pracy z kamerami IP • Master - Access Point • Slave - AP Client
Zasilanie	12 V ... 24 V DC - Passive PoE (zasilacz w komplecie)	<ul style="list-style-type: none"> • Passive PoE : 48 V DC (zasilacz w komplecie) • PoE (802.3at), • 48 V DC, • 12 ... 24 V DC / 1 A

Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Praca w konfiguracji Punkt-Punkt oraz Punkt-Wielopunkt • Jeden moduł odbiorczy może odbierać sygnał z 8 nadajników • Technologia MIMO - zwiększa przepustowość (transmisja wieloantenowa) • Komunikacja dwukierunkowa • Sterowanie IP PTZ • Regulacja mocy radiowej • transmisja wolna od zakłóceń przemysłowych, sieci internetowych 802.11, Bluetooth, telefonii radiowej, itp. • Możliwość zasilania nawet 3 odbiorników PoE 802.3at/af lub PASSIVE • Wskaźnik LED poziomu sygnału radiowego • Sygnalizacja LED stanu pracy urządzenia
Klasa szczelności	...	IP55
Temperatura pracy	-30 °C ... 70 °C	-20 °C ... 70 °C
Waga	0.57 kg	0.37 kg
Wymiary	383 x 100 x 98 mm	249 x 88 x 52 mm
Producent / Marka	DAHUA	CAMSAT
Gwarancja	3 lata	2 lata