

Specyfikacja techniczna		
Hardware	Qualcomm	QCA9531+EC25
	Pamięć podręczna	DDR: 64MB; Flash: 16MB
	Wzmacniacz bezprzewodowy	2.4G SKY85330-11 * 2
	Obsługa użytkowników	Do 90 urządzeń
Antena	2.4GHz	5dBi
	4G	5dBi
Połączenie przewodowe	2.4GHz	300Mbps
	LTE Cat4	150Mbps(DL MAX) 50Mbps(UL MAX)
Fizyczne porty w urządzeniu	LAN	2x (1LAN + 1WAN – zasilanie POE 24V)
	Reset	1x
	Micro USB	1x
	Micro SIM	1x
Diody statusowe	Zasilanie/WAN/LAN/WiFi/4G/Siła sygnału	
Pobór mocy	<12W	
Szczelność urządzenia	Klasa	IP66
MTBF	>250000H	
Obudowa urządzenia	ABS/Plastik	
Zasilanie	Zasilanie POE	24V POE odległość (0-100m)
	Adapter POE	24V 0.5A
	Micro USB	Min. 5V/2A
Wymiary	Wysokość x szerokość x grubość	
Parametry WiFi	Max. moc na wyjściu	200mW(23dBm)
	Szumy/zakłócenia	-96dBm
	Częstotliwość	802.11b/g/n : 2.412GHz-2.482GHz
Częstotliwości GSM	LTE FDD	B1/B3/B7/B8/B20/B28A
	WCDMA	B1/B8
	GSM	B3/B8
Środowisko pracy	Temperatura pracy	-10°C~55°C
	Temperatura przechowywania	-40°C~70°C
	Wilgotność prac	10%~90%RH
	Wilgotność przechowywania	5%~95%RH
Specyfikacja techniczna może ulec zmianie, bez wcześniej		