

CF-E312A

Antena inalámbrica

Frecuencia 5.180GHz 5.825GHz

Soporta 802.11 a/n

IP63, apto para exteriores

Potencia 500 mW (27dBm)

Compatible con Cámaras IP y DVR



Antena Sectorial CPE

Frecuencia de trabajo 5GHz

Ganancia 14 dBi

Antenas doblemente polarizadas

Potencia de transmisión hasta 27dBm/500mW

Puede usarse como AP / Cliente / Bridge / Repetidor / Router AP / Router Cliente AP

PoE pasivo

IP63, apto para exteriores

Especificaciones

Procesador	CPU Qualcomm Atheros Enterprise AR9344 560MHz
Estandar Inalámbrico	IEEE 802.11a/n
Frecuencias	5.18 ~ 5.825GHz
Potencia máxima de transmisión	500 mW (27 dBm)
Sensibilidad máxima	-96dBm
Antena	Direccional Doblemente Polarizada 14dBi
Ancho de Haz	60°
Modos de funcionamiento	AP / Cliente / Bridge/ Repetidor / Router AP / Router Cliente AP Client (WISP)
Alimentación	24/48V PoE
Protección	Apto para exterior IP63
Temperatura funcionamiento	-40°C~55°C
Dimensiones	53 (An) x 80 (Fo) x 262 (Al) mm
Peso	320g