



Huawei AP772E Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Huawei AP772E, 2.4 GHz, 5 GHz, 100,1000,2500 Mbit/s

SKU: AP772E

Información Técnica

Marca: Huawei

Tipo de antena: Interno

2.4 GHz: Si 5 GHz: **Si** 6 GHz: No

Energía sobre Ethernet (PoE): Si Color del producto: Blanco Ubicación: Mástil, Pared Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

2.4 GHz: **Si**

5 GHz: **Si** 6 GHz: No

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000,2500 Mbit/s

Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11be, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n

Baja Energía Bluetooth (BLE): No

MIMO: Si

Corrientes espaciales: 6

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1 Cantidad de puertos SFP/SFP+: 1

Enchufe de entrada de CC: Si

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): Si

Rango de voltaje DC: 48 V

Consumo de energía (máx.): 20.4 W

Diseño

Ubicación: Mástil, Pared Color del producto: Blanco

Código IP (International Protection): IP68

Indicadores LED: Si

Antena

Tipo de antena: Interno

Ganancia de la antena (máx.): 11 dBi

Peso y dimensiones

Ancho: 250 mm Profundidad: 77 mm

Altura: 220 mm Peso: 2.76 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 555 mm Largo del paquete: 370 mm Alto del paquete: 170 mm

Peso del paquete: 5.65 kg

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 100%

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 70 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%

Altitud de funcionamiento: -60 - 5000 m

Link: https://mcashop.mx/producto/667265/huawei-ap772e-blanco-energia-sobre-ethernet-poe