
OC300 - Controlador físico TP-Link Omada con 2 puertos Ethernet 10/100/1000 Mbps y 1 puerto USB 3.0.



SKU: OC300

Link: <https://www.mundicam.com/productos/networking/oc300/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3191

Categorías: NETWORKING

Etiquetas: OMADA, TPLINK

Controlador físico centralizado para la plataforma de red TP-Link Omada
SDN Tecnología de conectividad alámbrica 2 puertos Ethernet con velocidades de 10/100/1000 Mbps
Diseño profesional en rack con carcasa metálica Alimentación AC: 100–240 V ~ 50/60 Hz, consumo de corriente: 0,6 A
Color del producto: Negro
Certificaciones: CE, FCC, RoHS Dimensiones: 294 x 180 x 44 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Categoría

Tipo de dispositivo
Tecnología de conectividad
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)
Velocidad de transferencia Ethernet
Puertos USB
Voltaje de entrada AC
Frecuencia de entrada AC
Corriente de entrada
Intervalo de temperatura operativa
Intervalo de temperatura de almacenamiento
Humedad operativa
Humedad de almacenamiento
Dimensiones (An x Pr x Al)
Color del producto
Montaje en rack
Certificaciones
Nº máx. de puntos de acceso LAN

Especificación

Controlador físico Omada SDN
Alámbrica
2
10 / 100 / 1000 Mbps
1 x USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
100 – 240 V
50 / 60 Hz
0.6 A
0 – 50 °C
-40 – 70 °C
10 – 90 % RH (sin condensación)
5 – 90 % RH (sin condensación)
294 x 180 x 44 mm
Negro
Sí
CE, FCC, RoHS
2