

# **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 × 180 × 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 × Pr × 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 × 180 × 44 mm

Negro

Sí

CE, FCC, RoHS

2