



Ubiquiti Ufiber Tranceptor convertidor de SFP+ a RJ45, velocidades 10/5/2.5/1G

Ubiquiti UACC-CM-RJ45-MG, Cobre, 10000 Mbit/s, SFP+, 100 m, 10 Gigabit Ethernet, 10GBASE

SKU: UACC-CM-RJ45-MG

Información Técnica

Marca: **Ubiquiti**

Color del producto: **Cobre, Acero inoxidable**

Rango máximo de transferencia de datos: **10000 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP+**

Tipo de tranceptor SFP: **Cobre**

Aspectos destacados

Ubiquiti UACC-CM-RJ45-MG. Tipo de tranceptor SFP: Cobre, Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP+. Color del producto: Cobre, Acero inoxidable, Certificación: CE, UKCA. Consumo energético: 1.9 W. Número de productos incluidos: 1 pieza(s)

Especificaciones

Desempeño
Tipo de tranceptor SFP: Cobre
Rango máximo de transferencia de datos: 10000 Mbit/s
Tipo de interfaz: SFP+
Distancia de transferencia máxima: 100 m
Tipo de interfaz ethernet: 10 Gigabit Ethernet
Tecnología de cableado ethernet de cobre: 10GBASE
Características
Color del producto: Cobre, Acero inoxidable
Fácil instalación: Si
Control de energía
Consumo energético: 1.9 W
Certificados
Certificación: CE, UKCA
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C
Contenido del empaque
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)