



MC210CS

CONVERTIDOR DE MEDIOS Y MÓDULO

Estándares y protocolos

Función básica

Puertos

Longitud de onda

Medios de red 1000BASE-FX

Medios de red 1000BASE-LX

Medios de red 1000BASE-T

Indicadores LED

Dimensiones (W * D * H)

Fuente de alimentación

Consumo máximo de energía

Seguridad y emisiones

Ambiente

IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x

Control de flujo dúplex completo (IEEE 802.3x)

Extiende la distancia de fibra hasta 15 km

1 puerto SC / UPC

1000M 1 puerto RJ45 1000M (Auto MDI / MDIX)

1310 nm

Fibra monomodo

Fibra monomodo

Cable UTP categoría 5, 5e (máximo 100 m)

EIA / TIA-568 100Ω STP (máximo 100 m)

PWR, ENLACE, RX

3,7 * 2,9 * 1,1 pulg. (94,5 * 73,0 * 27,0 mm)

Adaptador de corriente externo

5,5 W

FCC, CE, RoHS

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 40 °C (32 °F ~ 104 °F)

Temperatura de almacenamiento: -40 °C ~ 70 °C (-40 °F ~ 158 °F)

Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90 % sin condensación