

## SFP GB ETHERNET CWDM

### “MXP-24CLD”

TRANSCEPTOR SFP GIGABIT ETHERNET EXTRAIBLE EN CALIENTE PARA SWITCHES Y ROUTERS EMPRESARIALES. CONECTOR LC DOBLE PARA TRANSMISION Y RECEPCION.

OPERA EN LA VENTANA ESTANDAR ITU 694.2 CWDM CON 8 LONGITUDES POSIBLES A ELEGIR. EXISTEN PUES 8 VARIANTES DEL DISPOSITIVO SEGÚN LA LONGITUD DE ONDA DONDE OPERA.



Uso común en Redes de Area Local (LAN) y Redes Metropolitanas (MAN)

## Características

Compatibilidad	Todo tipos de switches de estándar SFP abierto, no codificados.
Tipo de Fibra	Monomodo – NZDSF – ZDF
Velocidad de Transmisión	1,25 Gbps
Conector	LC
Alcance	10 Km (FP Laser)
Alimentación	3,3 V

## Aplicaciones

- Enlaces Gigabit Ethernet LAN y MAN
- Enlaces NAS Gigabit Ethernet

## Accesorios

\* Adaptadores LC-ST, LC-SC

## Referencia

1102-11LW10 MXP-24CLD Mini-GBIC SFP CWDM