

Modelos: LPSFP1GSM10, LPSFP10GSM10, LPSFP10GSM20, LPQSFP40GSM40, LPSFP1GMM550, LPSFP1GMM2, LPSFP10GMM550, LPSFPBD1G20, LPSFPBD10G20, LPSFPBD10G40

### Duplex SFP y SFP+



### BiDi SFP y SFP+



### QSFP



Nuestra marca Linkedpro consta de transceptores conectables de factor de forma pequeño (Small Form Factor Pluggable "SFP"). Estos módulos están diseñados para tener un enlace de fibra óptica de alto desempeño sobre fibra óptica, cumplen con SFP Multisource Agreement (MSA acuerdo de múltiples fuentes), conectable en caliente (Hot-Pluggable) ofrecen una manera fácil y rápido de instalarse en puertos compatibles con SFP(MSA) en cualquier momento sin la interrupción de la operación del equipo anfitrión.

La distancia y capacidad de la transmisión de datos es variable dependiendo del modelo de Transceptor que usted elija para realizar su enlace de datos, está una nueva línea que esta diseñada para satisfacer la creciente demanda de la solución utilizando fibra óptica.



Modelos: LPSFP1GSM10, LPSFP10GSM10, LPSFP10GSM20, LPQSFP40GSM40, LPSFP1GMM550, LPSFP1GMM2, LPSFP10GMM550, LPSFPBD1G20, LPSFPBD10G20, LPSFPBD10G40

## Transceptores Dúplex

Modelo	Velocidad de transmisión	Tipo de conector	Conexión	Tipo de fibra	Distancia	Longitud de onda (nm)	Temperatura de operación
LPSFP1GSM10	1.25Gbps	LC	Dúplex	Monomodo	10km	1310nm	0°C~+70°C
LPSFP10GSM10	10Gbps	LC	Dúplex	Monomodo	10km	1310nm	0°C~+70°C
LPSFP10GSM20	10Gbps	LC	Dúplex	Monomodo	20km	1310nm	0°C~+70°C
LPSFP1GMM550	1.25Gbps	LC	Dúplex	Multimodo	550m	850nm	0°C~+70°C
LPSFP1GMM2	1.25Gbps	LC	Dúplex	Multimodo	2km	1310nm	0°C~+70°C
LPSFP10GMM550	10Gbps	LC	Dúplex	Multimodo	550m	850nm	0°C~+70°C

## Transceptores Bidireccionales

Modelo	Velocidad de transmisión	Tipo de conector	Conexión	Tipo de fibra	Distancia	Longitud de onda (nm)	Temperatura de operación
LPSFPBD1G20	1.25Gbps	LC	Simplex	Monomodo	20km	Tx1310, Rx1550/ Tx1550, Rx1310nm	0°C~+70°C
LPSFPBD10G20	10Gbps	LC	Simplex	Monomodo	20km	Tx1270, Rx1330/ Tx1330, Rx1270nm	0°C~+70°C
LPSFPBD10G40	10Gbps	LC	Simplex	Monomodo	40km	Tx1270, Rx1330/ Tx1330, Rx1270nm	0°C~+70°C

## Transceptores QSFP

Modelo	Velocidad de transmisión	Tipo de conector	Conexión	Tipo de fibra	Distancia	Longitud de onda (nm)	Temperatura de operación
LPQSFP40GSM40	40Gbps	LC	Duplex	Monomodo	40km	1310nm	0°C~+70°C