

## P1AB2K

Kit Transceptor "Small Form-Factor Pluggable" (SFP) modo-modo.

### Descripción:

El kit Altronix P1AB2K incluye 1 P1A2K y 1 P1B2K (*hot-pluggable*), módulos transceptores de fibra SFP bi-direccionales de un solo filamento SFP y se pueden usar fácilmente con todos los equipos de fibra óptica Altronix NetWay Spectrum para velocidades de transmisión 1G a distancias de hasta 2 km. Para usar en aplicaciones nuevas o de retroadaptación donde exista fibra de un solo filamento.



P1A2K / P1B2K

### Características Principales

- Abarca distancias de hasta 2km (6561 ft.)
- Cumple con (SFP) "Small Form-Factor Pluggable" "Multi-Source Agreement" (MSA).

### P1AB2K Especificaciones

Altronix No. de Modelo	Velocidad (bps)	Onda (nm)	Potencia de Trans. (dBm)	Sensibilidad de recepción (dBm)	Longitud Máxima	Temp. (°C)
P1A2K	1.25G	BIDI	1550nm	1310nm	2km	0° a 70°
P1B2K			1310nm	1550nm		

### Especificaciones

#### Normas

Class 1 FDA e IEC60825-1 compatible Seguridad Láser.  
Cumple con especificaciones MSA SFP

#### Tipo de Conexión

Interfaz de Conector "Hot-Pluggable" SFP Footprint Simplex LC

#### Velocidad de Datos

Hasta 1.25Gbps.

#### Onda

Bi-Directional (BIDI).

#### Distancia

2km with 9/125 µm SMF.

#### Agencias:

FCC                                  FCC Conforme  
CE                                      Conformidad Europea  
ROHS

#### Física y ambiental:

Dimensiones (largo x ancho x alto)  
2.25" x 0.5" x 0.625" (57.15mm x 12.7mm x 15.875mm)

#### Peso (aproximado):

Peso del producto: 0.00625 lbs. (0.003 kg).  
Peso de envío: 0.09375 lbs. (0.042 kg).

#### Temperatura:

Operando: 0°C to 70°C (32°F to 158°F).  
Almacenamiento: -40°C to 85°C (-40°F to 185°F).  
Humedad relativa: 85% +/-5%.