

## SFP+ - 10GBASE-BX COMP CISCO



<b>CÓDIGO PAEZ</b>	E.SFP-10G-BXU-STT
<b>CÓDIGO CATÁLOGO</b>	
<b>PART NUMBER</b>	SFP-10G-BXU-I-ST
<b>MARCA COMERCIAL</b>	Startech
<b>COLOR</b>	GRIS
<b>MATERIAL</b>	ACERO
<b>FUNCIÓN PRINCIPAL</b>	Transmitir información
<b>TIPOLOGÍA ESPECÍFICA</b>	SFP (SW, LW, 8,16GB)
<b>TIPOLOGÍA GENÉRICA</b>	Transceptor SFP

StarTech.com

### Descripción

El modelo SFP-10G-BXU-I-STI-STI-ST es un transceptor SFP+ upstream por fibra óptica compatible con el modelo SFP-10G-BXU-I-STI-STI de Cisco, que se puede emparejar con SFP-10G-BXD-I de StarTech. Ha sido diseñado, programado y probado para su funcionamiento con routers y switches MSA compatibles con 10GBase-BX. El módulo transceptor SFP+ admite una distancia máxima de hasta 10 km y conectividad confiable a 10 GbE a través de cableado de fibra óptica.

### Especificaciones técnicas:

Longitud de onda: 1270 nm Tx / 1330 nm Rx

Máxima tasa de transferencia de datos: 10 Gbps

Tipo: monomodo

Tipo de conexión: Conector de LC

Distancia máxima de transferencia: 10 km

MTBF: 646,156,559 horas

Consumo energético: < 1.3 W

DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): si

Este módulo SFP+ por fibra óptica admite el intercambio en caliente, lo cual facilita las actualizaciones y reemplazos, ya que minimiza las interrupciones de conexión en la red.

## Módulos SFP de StarTech

Todos los módulos transceptores SFP y SFP+ de StarTech están avalados por garantía de por vida y soporte técnico multilingüe gratuito de por vida. StarTech.com ofrece una amplia gama de módulos SFP, así como cables de conexión directa con SFP, lo cual le ofrece tanto la funcionalidad, como la confiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red confiable.

## Ficha compacta

**ESPECIFICACIONES**    **Tipología genérica:** Transceptor SFP

## Ficha completa

### ESPECIFICACIONES

<b>Color primario</b>	gris	<b>Tipología genérica</b>	Transceptor SFP
<b>Tipología específica</b>	SFP (SW, LW, 8,16GB)	<b>Funcionalidad</b>	Transmitir información
<b>Material</b>	Acero		

### DIMENSIONES

<b>Altura</b>	12,6mm	<b>Longitud</b>	13,9mm
<b>Profundidad</b>	58,4mm	<b>Peso</b>	24gr

### TAMAÑO CON EMBALAJE

<b>Lado A</b>	3,1cm	<b>Lado B</b>	11,5cm
<b>Lado C</b>	9cm	<b>Peso con embalaje</b>	0,05kg