

Módulo SFP+ de Fibra Óptica de 10 Gigabits - Compatible con HP 455883-B21 - Multimodo LC con DDM - 300m

Product ID: 455883B21ST



Este módulo Ethernet SFP+ de 10 Gigabits es compatible con HP y ha sido diseñado por StarTech.com para ofrecer lo que más se requiere de cualquier conexión en red: un rendimiento fiable. Creado según especificaciones precisas y sometido en su totalidad a pruebas para garantizar el máximo rendimiento, este módulo de transceptor por fibra óptica de alta calidad se puede instalar en equipos HP® BladeSystem® clase C compatibles con el módulo HP 455883-B21, así como de otras marcas principales de fabricantes de equipos de redes.

Este módulo SFP 10GBase-SR ofrece conectividad de 10 Gigabits a hasta 300 metros, a través de un cable de fibra óptica multimodo. Es una forma económica y fiable de agregar, reemplazar o actualizar los puertos de su equipo de red, además de estar avalado por garantía de por vida.

Diseñado para un rendimiento fiable en red

Este transceptor SFP+ de 10Gb ha sido fabricado por StarTech.com para cumplir o sobrepasar las especificaciones de los fabricantes de equipos originales (OEM) y las normas industriales MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente). El compromiso de StarTech.com con las más altas normas de calidad ofrece una amplia gama de productos de conexión en red, incluidas tarjetas de red para conexión por cable de cobre y de fibra óptica, conversores de medios a fibra óptica, conmutadores Ethernet y productos inalámbricos.

Totalmente compatible con HP y otras marcas principales

Este módulo SFP+ de 10 Gigabits multimodo ha sido diseñado con las más altas normas de calidad y es 100% compatible con HP, equivalente al transceptor SFP+ modelo 455883-B21 de HP. Este transceptor SFP+ de StarTech.com está configurado y se ha sometido en su totalidad a pruebas que garantizan su funcionamiento sin fallos con HP u otras marcas principales de equipos de redes.

StarTech.com le garantiza que sus productos SFP no afectarán la garantía de protección de su equipo de red.

Funcional y ajustable a escala

Dado que ofrece funcionalidad y escalabilidad, este transceptor por fibra óptica se puede conectar en caliente en cualquier momento, lo cual permite instalarlo sin interrupción del tráfico de red ni tener que reiniciar su equipo. Constituye una solución versátil y económica compatible con muchos dispositivos de red de 10 Gigabits.

Ideal para su uso con equipos HP® BladeSystem® clase C y demás equipos compatibles, este módulo SFP+ ofrece un rendimiento fiable, lo cual le permite ampliar su red a segmentos remotos de manera económica. El módulo transceptor multimodo por fibra óptica es compatible con Digital Diagnostics Monitoring (monitorización de diagnóstico digital), una distancia máxima de hasta 300m y tasas máximas de transferencia de datos de hasta 10Gbps.

El transceptor 455883B21ST le garantiza un rendimiento fiable, avalado por la garantía de por vida y soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Reemplace transceptores SFP defectuosos o averiados en equipos compatibles con MSA o HP
- Ideal para la implementación en dispositivos de red con varias ranuras SFP
- Expanda su red a segmentos remotos

Características

- Ofrece conexiones Ethernet de 10 Gigabits fiables para redes compatibles con 10GBase-SR
- Compatible al 100% con HP, equivalente a HP 455883-B21
- Compatible con equipos HP BladeSystem clase C, así como con modelos de otras marcas principales de equipos de conexión en red
- Cumple o sobrepasa las especificaciones de las normas industriales de la OEM y MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente)
- Avalado por la garantía de por vida y soporte técnico gratuito de por vida.
- Compatible con DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital)
- longitud de onda óptica de 850nm
- Multimodo con distancia máxima de hasta 300m y conector LC por fibra óptica
- Tasas máximas de transferencia de datos de hasta 10Gbps
- Intercambiable en caliente

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	HP
	Estándares Industriales	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR
	WDM	No
Rendimiento	DDM	Sí
	Distancia Máxima de Transferencia	300 m (984 ft)
	Longitud de Onda	850nm
	Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
	MTBF	3.068.049 horas
	Redes Compatibles	10 Gbps
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	11,1 Gbps
	Tipo de Fibra	Multimodo
Conector(es)	Conectores de la Unidad Local	1 - Dúplex de fibra óptica LC Hembra
Observaciones / Requisitos	Nota	Para uso con equipos de red de 10 Gigabit por fibra óptica y conversores de medios
	Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto SFP+ compatible con MSA o HP
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 5~95%
	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Características Físicas	Altura del Producto	8.9 mm [0.4 in]
	Ancho del Producto	13.3 mm [0.5 in]
	Color	Plata
	Longitud del Producto	57 mm [2.2 in]
	Peso del Producto	19 g [0.7 oz]
	Tipo de Gabinete	Aluminio
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	51 g [1.8 oz]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Transceptor SFP+

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.