



ARUBA MODULO TRANSCEPTOR J9150D SFP+ LC 10000 MBIT-S 300M
<p>El Aruba Modulo Transceptor J9150D SFP+ es un dispositivo de alta velocidad diseñado para su uso en redes de fibra optica. Este transceptor tiene una tasa de transferencia maxima de 10000 Mbit/s y utiliza el estandar SR, lo que significa que es compatible con la mayoría de los dispositivos SFP existentes. Este modulo transceptor tambien cuenta con soporte para fibras multimodo (MMF) y se conecta a traves del conector LC. Con una profundidad de solo 12,7 mm, un ancho de 55,9 mm y una altura de 15,2 mm, este dispositivo compacto puede ser facilmente instalado en cualquier equipo compatible. Ademas, el Aruba Modulo Transceptor J9150D SFP+ tiene una distancia maxima efectiva de transferencia de hasta 300 metros. Esto hace que sea ideal para su uso en entornos empresariales donde se requiere conectar diferentes edificios o salas dentro del mismo complejo. En resumen, si estas buscando un modulo transceptor confiable y eficiente para tus necesidades empresariales relacionadas con las redes opticas, el Aruba Modulo Transceptor J9150D SFP+ podria ser justo lo que necesitas gracias a sus caracteristicas avanzadas como la compatibilidad MMF y su capacidad para alcanzar velocidades extremadamente altas sin comprometer la calidad ni la seguridad.</p>
<p>Peso y dimensiones</p> <p>Altura 15,2 mm</p> <p>Profundidad 12,7 mm</p> <p>Peso 45g</p> <p>Ancho 55,9 mm</p>
<p>Transmision de datos</p> <p>Tasa de transferencia (max) 10Gbit/s</p>
<p>Conexion</p> <p>Conector fibra optica LC</p>
<p>Tipo de transceptor SFP</p> <p>SR</p>
<p>Tipo de interfaz</p> <p>SFP+</p>
<p>Desempeno</p> <p>SFP transceiver standard</p>
<p>SR</p> <p>Distancia de transferencia maxima 300 Metros</p>
<p>Multi-mode fiber (MMF) supported Si</p>
<p>\$30,484.79MN</p>