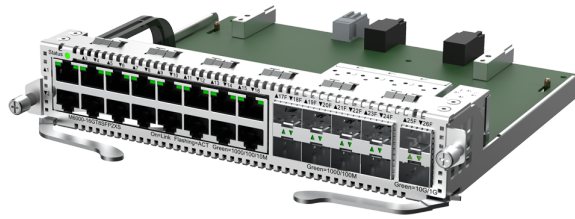


Networking / Switching / Gestionable

RG-M6000-16GT8SFP2XS

REYEE



Características

- Ruijie Reyee Tarjeta de línea híbrida L3
- 16 puertos RJ45 GE, 8 slots SFP y 2 slots 10G SFP+
- Interfaces ópticas con conectores tipo LC
- Compatible con chasis modular L3 RG-NBS6002
- Conectividad en caliente con soporte Hot-Swap
- Integración nativa con software de gestión local/nube
- Estructura metálica industrial de alto rendimiento

Especificaciones

Marca	Ruijie Reyee
Modelo de Tarjeta	M6000-16GT8SFP2XS
Compatibilidad de Hardware	Diseñado de forma exclusiva para chasis de la serie RG-NBS6002
Puertos de Cobre	16 x 10/100/1000BASE-T RJ45 Gigabit Ethernet
Puertos de Fibra (Distribución)	8 x 1GE SFP independientes
Puertos de Fibra (Ultra Velocidad)	2 x 10GE SFP+ independientes (Para agregación o backbone)
Tipo de Conector Óptico	LC (Lucent Connector)
Intercambio de Cables	Soporte nativo para Hot-Swap de cables en puertos de servicio
Flujo de Aire y Enfriamiento	Sincronizado de forma nativa con el sistema de ventilación del chasis
Material del Cuerpo	Estructura metálica rígida de nivel industrial
Gestión de Software	Unificada bajo el firmware ReyeeOS del chasis central (Ruijie Cloud / eWeb)
Garantía del Fabricante	5 años (Alineada con los términos de garantía del chasis)