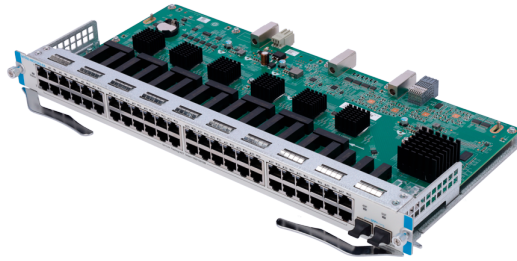


Networking / Switching / Gestionable

RG-M7000-48GT2XS-EA

REYEE



Características

- Ruijie Reyee Tarjeta de línea modular de alta densidad
- 48 puertos RJ45 Gigabit y 2 ranuras SFP+ de 10G
- Interfaces ópticas con conectores tipo LC
- Diseñada exclusivamente para chasis core M7000
- 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 | M7000-48GT2XS-EA |
| Compatibilidad de Chasis | Diseñado para chasis core de la serie M7000 (RG-NBS7003 / RG-NBS7006) |
| Puertos de Cobre | 48 x 10/100/1000BASE-T RJ45 Gigabit Ethernet |
| Puertos de Fibra (Ultra Velocidad) | 2 x 10GE SFP+ (Enlaces de fibra independientes) |
| Tipo de Conector Óptico | LC (Lucent Connector) |
| Intercambio en Caliente | Soporte nativo para Hot-Swap de cables en todos los puertos de servicio |
| Flujo de Aire y Enfriamiento | Diseño aerodinámico coordinado con los módulos de ventilación del chasis |
| Material de la Estructura | Chasis metálico rígido de nivel industrial (EA card slot format) |
| Gestión de Red | Unificada mediante el firmware del chasis central (Ruijie Cloud / eWeb) |
| Garantía del Fabricante | 5 años (Alineada con los términos de garantía del chasis) |