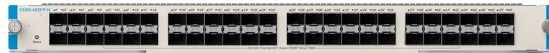


Networking / Switching / Gestionable

RG-CM88-48SFP-H

RUIJIE



Características

- Ruijie Tarjeta de línea óptica de agregación
- 48 ranuras 1GE SFP independientes para fibra
- Interfaces ópticas con conectores tipo LC
- Compatible con chasis modular core L3 RG-CS88-08
- Conectividad en caliente con soporte Hot-Swap
- Integración nativa con software de gestión local/nube
- Estructura metálica industrial de alto rendimiento

Especificaciones

| | |
|--|--|
| Marca | Ruijie |
| Modelo de Tarjeta | CM88-48SFP-H |
| Compatibilidad de Chasis | Diseñada exclusivamente para chasis modulares de la serie RG-CS88 (RG-CS88-08) |
| Puertos de Fibra (Distribución) | 48 x 1GE SFP independientes (Soporta transceptores SX/LX/LH/ZX/BiDi de 1 Gbps) |
| Tipo de Conector Óptico | LC (Lucent Connector) mediante módulos transceptores SFP adicionales |
| Compatibilidad de Distancia | Soporta fibra multimodo (MMF) y monomodo (SMF) de hasta 80 km según el transceptor usado |
| Políticas de QoS por Puerto | 8 colas de prioridad con algoritmos de gestión de congestión SP, WRR, DRR, WFQ y mixtos |
| Mecanismos de Control de Acceso | Soporte de ACLs de hardware estándar, extendidas, expert-level y globales por puerto |
| Intercambio en Caliente | Soporte nativo para Hot-Swap de transceptores y cables ópticos en puertos de servicio |
| Flujo de Aire y Enfriamiento | Diseño aerodinámico lateral coordinado con el sistema de ventilación del chasis base |
| Material de la Estructura | Chasis metálico rígido de nivel industrial (Format card slot para chasis CS88) |
| Garantía del Fabricante | 5 años (Alineada con los términos de garantía del chasis core) |