

Networking / Switching / Gestionable

# RG-CM88-48XS-H

RUIJIE



## Características

---

- Ruijie Tarjeta de línea core 10G SFP+
- 48 ranuras 1GE/10GE SFP+ independientes para fibra
- Interfaces ópticas con conectores tipo LC e hilos AOC
- 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

---

<b>Marca</b>	Ruijie
<b>Modelo de Tarjeta</b>	CM88-48XS-H
<b>Compatibilidad de Chasis</b>	Diseñada exclusivamente para chasis modulares de la serie RG-CS88 (RG-CS88-08)
<b>Puertos de Fibra (Ultra Velocidad)</b>	48 × 1GE/10GE SFP+ independientes (Compatibilidad retroactiva completa con transceptores 1G)
<b>Tipo de Conector Óptico</b>	LC (Lucent Connector) / Compatible con cables ópticos activos AOC (1m, 3m, 5m)
<b>Rendimiento del Puerto</b>	Ancho de banda dedicado de hasta 10 Gbps por ranura para enlaces troncales y backbones CPD
<b>Políticas de QoS por Puerto</b>	8 colas de prioridad con algoritmos de gestión de congestión SP, WRR, DRR, WFQ y mixtos
<b>Mecanismos de Control de Acceso</b>	Soporte de ACLs de hardware estándar, extendidas, expert-level y globales por puerto
<b>Intercambio en Caliente</b>	Soporte nativo para Hot-Swap de transceptores, cables de fibra y AOC en caliente
<b>Flujo de Aire y Enfriamiento</b>	Diseño aerodinámico lateral coordinado con el sistema de ventilación del chasis base
<b>Material de la Estructura</b>	Chasis metálico rígido de nivel industrial (Format card slot para chasis CS88)
<b>Garantía del Fabricante</b>	5 años (Alineada con los términos de garantía del chasis core)