

Hoja de especificaciones

Patch Panel 48 Puertos Modular MAX Negro
SKU: MX-PNL-48 · Categoría: panel



Producto	Patch Panel 48 Puertos Modular MAX Negro
SKU	MX-PNL-48
Categoría	panel

Descripción

Patch panel modular MAX 48 puertos en aluminio alta resistencia con acabado anodizado negro. Diseño flexible 2U que acepta todos módulos MAX SIEMON (RJ45, fibra, coaxial). Instalación frontal o posterior, soporta TSB-155 para 10GBASE-T hasta 55m.

Características clave

- Patch Panel 48 Puertos Modular
- MAX Negro
- Jacks no incluidos (caja 02)

Aplicaciones y cumplimiento

Aplicaciones

- 10GBASE-T hasta 55m
- Gigabit Ethernet
- Data centers alta densidad
- Salas de telecomunicaciones
- Instalaciones modulares flexibles

Normas y cumplimiento

- TSB-155 (10GBASE-T)
- Compatible rack 19" estándar
- System 6 garantizado
- RoHS

Construcción

Material	Aluminio alta resistencia
Acabado	Anodizado negro protector
Gestión cables	Integrada
Numeración	Puertos numerados
Área etiquetado	Incluida

Especificaciones eléctricas / Rendimiento

Puertos	48
Compatibilidad	10GBASE-T hasta 55m
Aplicaciones	Cat5e, Cat6, Cat6A

Condiciones de instalación

Altura	2U (88.9mm)
Montaje	Rack 19" estándar
Instalación módulos	Frontal o posterior
Sistema	MAX modular

Dimensiones / Empaque

Presentación	Caja 02 unidades
Contenido	Panel vacío (módulos no incluidos)
Color	Negro

SKU: MX-PNL-48

Documento de especificaciones · Siemon / DS3

