

# Hoja de especificaciones técnicas

Soluciones de cableado y conectividad · Siemon · DS3  
Comunicaciones

## Patch Panel 24 Puertos Modular TERA Z-MAX Negro

SKU: TM-PNLZ-24-01 · Categoría: panel



Vista frontal



Presentación en rollo



Detalle de cable



# Especificaciones técnicas



Patch Panel 24 Puertos Modular TERA Z-MAX Negro  
SKU: TM-PNLZ-24-01 · Categoría: panel

## Descripción

Patch panel modular TERA-MAX 24 puertos que acepta módulos TERA o Z-MAX apantallados híbridos. Rendimiento 1.2 GHz por par verificado para 10 Gb/s+, virtualmente inmune a alien crosstalk e interferencias. Grounding automático vía conductor embebido, soporta cable sharing.

## Características clave

- Patch Panel de 24 Puertos Modular
- TERA Z-MAX color Negro
- Para categorías 6A y 7A

## Aplicaciones y cumplimiento

Aplicaciones	Normas y cumplimiento
<ul style="list-style-type: none"><li>• 10GBASE-T</li><li>• 25G/40G Ethernet</li><li>• Cable sharing (VoIP + Video)</li><li>• Entornos alta interferencia</li><li>• Data centers avanzados</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cat 6A / Clase EA</li><li>• Cat 7A / Clase FA</li><li>• Compatible rack 19" estándar</li><li>• RoHS</li></ul>

## Construcción

Sistema	TERA-MAX modular
Grounding	Automático vía conductor embebido
Compatibilidad módulos	TERA, Z-MAX apantallados
Color	Negro

## Especificaciones Eléctricas / Rendimiento

Puertos	24
Ancho de banda	1.2 GHz por par
Inmunidad	Alien crosstalk, EMI/RFI
Cable sharing	Soportado
Aplicaciones	10G/25G/40G Ethernet

## Condiciones de instalación

Montaje	Rack 19" estándar
Sistema	TERA-MAX
Retrocompatibilidad	Patch cords híbridos

## Dimensiones / Empaque

Puertos	24
Color	Negro
Tipo	Modular (módulos no incluidos)