



# Patch Panel **Cat 6**



\*Imagen solo representativa del producto

## Descripción

OPCAPP508C648M · OPCAPP50824PCBW

El Patch Panel de categoría 6 de Optronics, es diseñado para exceder las especificaciones de TIA/EIA 568.2-D, proporciona un ancho de banda de más de 250 MHz y son compatibles con rendimiento de 10/100/1000 Mbps.

El Patch Panel es de alta densidad está disponible en 48 puertos con un sistema de etiquetado en la parte delantera para una fácil identificación. En la parte posterior del Patch Panel, brinda la configuración del cableado (código de colores), según la norma T568A y T568B.

El Patch Panel es fabricado con los mejores materiales para soportar el paso del tiempo. El terminado es rápido y fácil con los 4 pares 110 Type, compatible con la ponchadora de alto impacto estándar multi-par para reducir tiempo de instalación. El sistema de puertos proporciona flexibilidad y protección durante la instalación.

## Características

- Utilizado en aplicaciones de alta densidad
- Diseño en Panel multimedios
- Contacto de cobre para una conectividad óptima
- Cumple con especificaciones de TIA/EIA 568.2-D
- Proporciona la terminación para cable en calibre 22-26 AWG
- Fabricados para resistir el fuego
- Etiquetas para la identificación
- Configuración según la norma T568A/B
- Compatible con ponchadoras de alto impacto estándar
- Flexible y fácil de instalar

## Diseño

- Código de colores en la norma T568A/B
- Housing RJ-45
- Conector 110 IDC

### Especificaciones

Material de fabricación	SPCC, espesor de 1.5 mm color negro	
Cable recomendado	22 - 26 AWG	
Unidades de rack	OPCAPP50824PCBW	1 UR
	OPCAPP508C648M	2 UR
Pines de contacto físico	Contacto: Bronce de fósforo, Níquel bañado en oro	
Ciclos de inserción	Jack: 750 ciclos	
	IDC: 200 ciclos	
Desempeño aprobado	250 Mhz	
Aplicaciones	100 Base-T	
	1000 Base-T	
Resistencia de aislamiento	100 m ohm	
Resistencia de contacto	20 m ohm	
Corriente	1.5 Amp	
Resistencia en CD	Max. 0.1 ohm	
Conector	110 IDC	
Puertos	24 y 48 puertos Jacks RJ-45	
Montaje	19"	
Temperatura de operación	-20 °C a 60 °C	
Estándares		
EIA-310-D, TIA/EIA 568.2-D, ISO/IEC 11801		



# Patch Panel **Cat 6**

## Productos Relacionados

1. Bobina de cable U/UTP Cat6 - OPCABOCAT6SAZ
2. Patch cord Cat6 - OPCAPPCC603PAZ
3. Jack Cat6 UTP a 180° - OPCAJP504180AZ
4. Jack Cat6 UTP a 90° - OPCAJP50490AZ
5. Fast plug RJ45 UTP - OPCAJRJ245350
6. Plug RJ45 U/UTP - OPCAJRJ2453
7. Plug de terminación less tool - OPCAJRJLSUTPC6
8. Acoplador industrial 6 blindado - OPCAINWIP68C6

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.

