



Patch Panel Impreso de 24 puertos



Descripción

OPCAPP50824IMP

El Patch Panel de categoría 6 de Optronics, es diseñado para exceder las especificaciones de TIA/EIA-568, proporciona un ancho de banda de más de 250MHz y son compatibles con rendimiento 10/100/1000Mbps. Cuenta con 24 puertos los cuales están cargados con 24 jacks modulares categoría 6.

Son fabricados con los mejores materiales para soportar el paso del tiempo. El terminado es rápido y fácil con los 4 pares 110 IDC.

Características

- Código de colores de acuerdo a T568A/B
- Conector 110IDC
- Diseño en panel multimedia
- Etiquetas para identificación
- Compatible con ponchadoras de alto impacto estándar

Especificaciones generales

Material de fabricación	SPCC + PC
Dimensiones	Ancho: 48.2cm Alto: 4.45cm Profundo: 1.7cm
Peso	0.60Kg
Montaje	19"
Cable recomendado	22-26AWG
Ciclos de inserción	Jack: 750 ciclos IDC: 200 ciclos
Resistencia de contacto	20m ohm
Resistencia corriente continua	Máx. 0.1ohm
Resistencia al aislamiento	500m ohm
Temperatura de operación	-40°C a +60°C
Estándares	
TIA 568	
RoHS	