

Patch Panel Multimedia 24 puertos CAT5e Snap-in RJ-45 hembra-hembra



Vista Frontal



Vista Trasera

Descripción

OPCAPP51124C5E

El Patch Panel Multimedia de Optronics ofrece la facilidad de acomodo y organización de Snap-in RJ45 en su estantería. Ofrece completa compatibilidad con jacks cat5e 180° y módulos snap in.

El patch panel multimedia permite la expansión y crecimiento, esto conforme a las necesidades del cliente.

Fabricado en acero laminado en frío calibre 15, el cual ofrece durabilidad, resistencia y una facilidad de acomodo dado al espacio que ocupa de 1UR.

Cuenta con módulos Snap-in categoría 5e RJ45 hembra-hembra, para realizar una conexión en ambos extremos con plug RJ45. Cumplen con la norma RoHS y UL-94V0, diseñados para dar una facilidad de administración y distribución de voz, datos y video.

Especificaciones Snap-in

Material	Cuerpo plástico ABS, color blanco	
Tipo	RJ45 cat5e Hembra-Hembra	
Conector	IDC 110/krone	
Terminación	22-26AWG	
Ciclos de inserción	Jack	>750
	IDC	>250
Temperatura de operación	-40°C a +60°C	
Características eléctricas		
Resistencia de contacto	20m ohm	
DC Corriente nominal	1.5Amps	
Resistencia DC	Máx. 0.1ohm	
Resistencia de aislamiento	500m ohm	
Rigidez dieléctrica	1000V	
Estándares		
TIA 568A/B -UL-94V0 - RoHS		

Especificaciones Patch Panel

Puertos	24
Montaje	19"
Material	Acero rolado en frío
Calibre	15
Categoría	5e y 6
Dimensiones	482mm x 44mm
Peso sin embalaje	411g
Estándares	
RoHS	

Dimensiones Snap in RJ45 hembra-hembra

