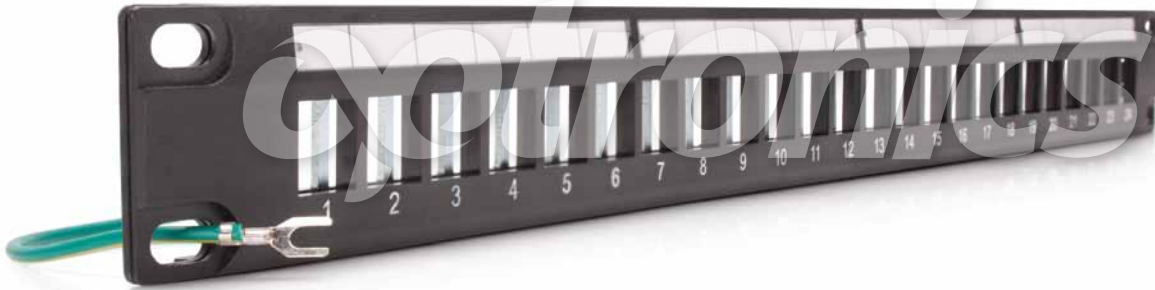




Patch Panel **Cat 6A**

24 Puertos Blindados



Descripción OPCAPPB6A

El Patch Panel categoría 6A Blindado de Optronics es diseñado para exceder las especificaciones de TIA/EIA-568-C.

Disponible en 24 puertos para ser usado con jacks categoría 6A 10G Blindado, usado para conectar redes de cableado estructurado, optimizado para la transmisión de datos en aplicaciones hasta de 10G.

En la parte posterior del Patch Panel brinda la configuración del cableado (código de colores) según la norma T568A y T568B. Cuenta con un ancho de 19" para ser montado en racks o gabinetes.

Fabricado de acero laminado en frío, con contactos de Bronce fosforado con una cubierta en oro sobre níquel con un diámetro de 0.46mm. Todos los puertos son numerados permitiendo así mayor identificación en nuestras conexiones.

Cumple con UL 94-V0.

Dimensiones

Ancho	482.6mm (19")
Alto	44.45mm (1UR de Rack)

Especificaciones

Puertos	24
Montaje	19"
Cable recomendado	22 a 26 AWG
Ciclos de inserción	Jack >750 ciclos IDC >250 ciclos
Temperatura de operación	-40°C a +60°C
Pines de contacto físico	Bronce fosforado con una cubierta en oro sobre níquel
Resistencia de contacto	20m ohm
Corriente	1.5Amps
Resistencia en DC	Max. 0.1ohm
Resistencia de aislamiento	500m ohm
Rigidez dieléctrica	1000V
Peso	1.2kg
Estándares	
TIA/EIA-568-A	TIA/EIA-568-B
FCC parte 68	RoHS