

CÓDIGO FIBERMAX: PKS-FTP24-B

Los patchpanel son un componente importante en los sistemas de administración de cableado, ya que reciben componentes para enlaces finales, troncales y para provisionar conexiones para enlaces de cobre y fibra óptica. Esta solución permite montar puerto por puerto, cualquier tipo de acoplador de fibra LC, SC, FC, ST mediante el uso de adaptadores Keystone, y módulos Keystone estándar de cobre UTP/FTP de cualquier fabricante.



Características

- Estructura del panel 100% metálica
- Numeración frontal en bloques de 6, con protector plástico abatible
- Diseño de ordenador posterior removible para fijación correcta de cables
- Cumple con RoHS
- Adaptadores Keystone ciego y de fibra SC, LC, FC, ST
- Acepta jacks y adaptadores UTP & FTP CAT5E, CAT6, CAT6A estándar Keystone
- Garantía FIBERMAX: 5 años

Especificaciones

- Altura: 1UR, Ancho: 432mm (19" std), Profundidad: 105mm
- Hecho de acero laminado en frío, parte frontal pintura negra electrostática, posterior niquelado
- Temperatura de operación: -25° a +70°C



Estándares

- DIN 41494 parte 1 y 7
- UNE 20539 parte 1 y 7
- IEC 297 parte 1 y 2
- EIA 310-D
- RoHS

Adaptadores de Fibra óptica

- Adaptador SC/LC
- Adaptador FC/ST
- Tapa ciega

Aplicaciones

- Redes de comunicaciones, Data Center
- Soluciones Ethernet, Fiber Channel, LAN, FTTx, GPON, etc.



Adaptadores de Cobre Cat5E o Cat6



Jack de Cobre Cat5E o Cat6

