



## Descripción

El diseño exclusivo del panel de conexión 1U Cat6, 24 puertos y 1U de AR -C ofrece un rendimiento TIA.568-C.2 de hasta 500 MHz para admitir 10GBASE-T y una supresión de interferencia cruzada (AXT) de la mejor clase.

Estos paneles de parches de montaje en rack de 19 "horizontales incluyen 24 tomas, fijados a circuito impreso Cat6 con protección, barra de administración de cables trasera y accesorios de montaje.

## Características técnicas

- Excede los límites establecidos en las normas para CAT.6/Clase E.
- Desempeño del canal garantizado para hasta 4 conexiones en canales de hasta 100 metros.
- Soporte a IEEE 802.3, 1000 BASE T, 1000 BASE TX, EIA/TIA-854, ANSI-EIA/ TIA-862, ATM, Vídeo, Sistemas de Automación Predial, OG- BA SE-T (TSB-155) todos los protocolos LAN anteriores.
- Ancho de 19" según los requisitos de la norma ANSI / TIA / EIA- 310E.
- Módulos de 6 posiciones.
- Los puertos frontales disponen de etiqueta con la numeración de cada puerto y tapa de protección en acrílico.
- Posibilidad de clavijas T568A o T568B.
- Suministrado con guía trasero de cables que permite la fijación individual de los cables.

## Materiales

- Acero calibre 16, pintado de negro.
- Los componentes de PCB y plástico están clasificados según UL 94V-0.

