



PATCH PANEL CAT6 UTP



Este panel ha sido diseñado como parte del sistema de cableado estructurado de Lapara Networking y posee todas las características de un panel de cableado categoría 6 UTP.

El patch panel de 19" y 1U de altura, está compuesto por 24 puertos RJ45 de categoría 6. Su robusta construcción soporta repetidos cambios, adiciones y reordenamientos de enlaces y su diseño permite una sencilla y rápida instalación mediante una herramienta impactadora 110 IDC. El cableado queda asegurado en la parte posterior mediante un retenedor horizontal que sujeta y distribuye el cable desde los repartidores verticales.

Patch Panel Cat6 UTP Lapara Networking

- ✓ Panel no modular de 19" y 1U, construido en acero resistente a la corrosión e impactos.
- ✓ Dispone de 24 puertos keystone, duales sobre circuito impreso en una sola unidad de altura.
- ✓ Admite cable UTP de 22, 24 y 26 AWG (0.64, 0.5 y 0.4 mm). Cumple las especificaciones de las normativas TIA/EIA 568-B.2 para Categoría 6.
- ✓ Tiene un alto nivel de aislamiento frente a interferencias de campos magnéticos y eléctricos.
- ✓ Acabado en color negro (RAL 9004).
- ✓ Cada puerto está numerado e incluye una etiqueta con retenedor plástico para facilitar su identificación.
- ✓ Sistema de conexión mediante herramienta de crimpado de sistema 110, con posibilidad de re-hacer la conexión.
- ✓ Marcación según normativa T568A/B Incluye retenedor de cable y tornillería de fijación.
- ✓ Cumple con las normativas CE y RoHS.



Código	EAN	Descripción
LA-4010201	8436597253222	Panel Lapara Networking Cat6 UTP, con 24 puertos RJ45, color negro



www.laparanetworking.com
info@laparanetworking.com

lapara