

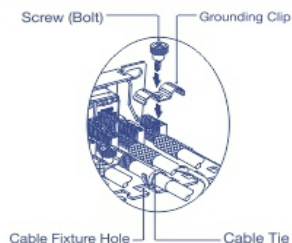


Patch Panel 24 portas Cat6A Blindado 1U

TC-P24C6AS (v1.0R)

- Patch Panel 24 portas 1U Gigabit-ready montável em rack
- Patch Panels Cat6A fornecem uma conexão estável com switches Gigabit & 10G cobre
- Compatível com o cabeamento Cat5e, Cat6 e Cat6A
- Identificação codificada por cores para esquemas de fiação T568A e T568B
- Blocos de terminais tipo 110D IDC (uso da ferramenta 110 ou tipo Krone)
- Use com TRENDnet TC-PDT Punch Down Tool (vendido separadamente)
- Suporta ANSI/EIA/TIA 568-B.2-1 e ISO/IEC 11801
- Suporta ANSI/EIA/TIA 310-D, EN50173-1 e ULE157358 listado
- Tipo de ângulo de 180 ° (horizontal)
- Temperatura de operação: -40 a 66 °C (-40 a 150 °F)
- 2 anos de garantia

O Patch Panel 24 portas Cat6A Blindado 1U da TRENDnet, modelo TC-P24C6AS, é ideal para aplicações de rede Gigabit e 10G Cobre Ethernet. Este patch panel é perfeito para uso com cabeamento blindado Cat6A, que foi projetado especificamente para eliminar EMI e crosstalk, garantindo desempenho máximo e integridade dos dados.



Desempenho Cat6a

O cabeamento Cat6a permite um desempenho de velocidades de até 10 Gbps em cabos Ethernet Cat6a.

Design do Gabinete Blindado

Robusto gabinete de metal de 19" e 1U, montagem em rack com proteção contra ruído EMI/RFI para uma conexão mais estável.

Gerenciamento de cabos

Placa integrada de organização de cabo com separação de cabos para uma melhor organização e redução da destruição dos cabos.

Especificações

| | |
|--------------------------------|---|
| Padrão | <ul style="list-style-type: none"> • ANSI/ TIA/ EIA-568-B.2-1 • ANSI/ TIA/ EIA-310-D • EN50173-1: 2002 • ISO/IEC 11801 2ª edição: 2002 |
| Interface | <ul style="list-style-type: none"> • 24 cartões de cablagem Gigabit T568A/T568B para terminação Krone 110 • Ângulo de 90 ° • Compatível com fios sólidos de 22 a 26 AWG • Conectores macho de 50 micron blindados chapeados em ouro |
| Especificação elétrica | <ul style="list-style-type: none"> • Tensão de resistência dielétrica: 1000V DC • Classificação Corrente: 1.5A a 68 ° F |
| Especificação Mecânica | <ul style="list-style-type: none"> • Força de contato 99,2g (3,5 oz) • Força de retenção do plugue: 13.3kg (30 lb.) • Força de Inserção 110 / Krone IDC: min. 4,5kg (9,9 lb) • Força de Retenção 110 / Krone IDC: min. 0,5kg (1,1 lb) |
| Temperatura de operação | <ul style="list-style-type: none"> • -25° – 50° C (-13° – 122° F) |

| | |
|----------------------------|---|
| Umidade de operação | <ul style="list-style-type: none"> • Máx. 90% sem condensação |
| Dimensões | <ul style="list-style-type: none"> • Design 1U • 440 x 105 x 40 mm (17,3 x 4,1 x 1,6 polegadas) |
| Peso | <ul style="list-style-type: none"> • 1,6 kg (3,5 libras) |
| Garantia | <ul style="list-style-type: none"> • 2 anos |
| Certificações | <ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC • UL |

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- TC-P24C6AS
- Guia de Instalação Rápida
- Abraçadeiras & parafusos