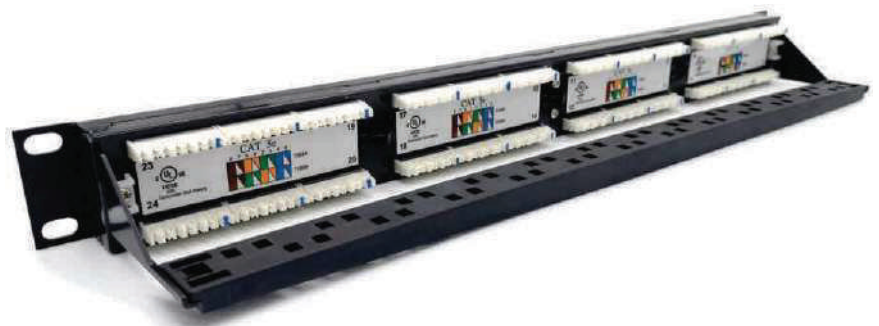


Patch Panel Categoría 5e

24 y 48 Puertos

El patch panel categoría 5e de SATRA está diseñado para cumplir las especificaciones de rendimiento exigidas por la norma ANSI/TIA 568-C.2. Asegure el máximo desempeño de su red y logre una instalación sencilla con una terminación estandarizada tipo T568A/B en cumplimiento con la norma y realice el etiquetado de los puntos de red para una mejor administración de cableado.



ESPECIFICACIONES

Estándar ISO / IEC 11801 CAT.5e Patch Panel. ANSI/TIA 568-C.2.

Número de puertos 24 o 48 preconfigurado

Altura 1 RU (24 puertos) o 2 RU (48 puertos)

Certificado por:



Miembros de:



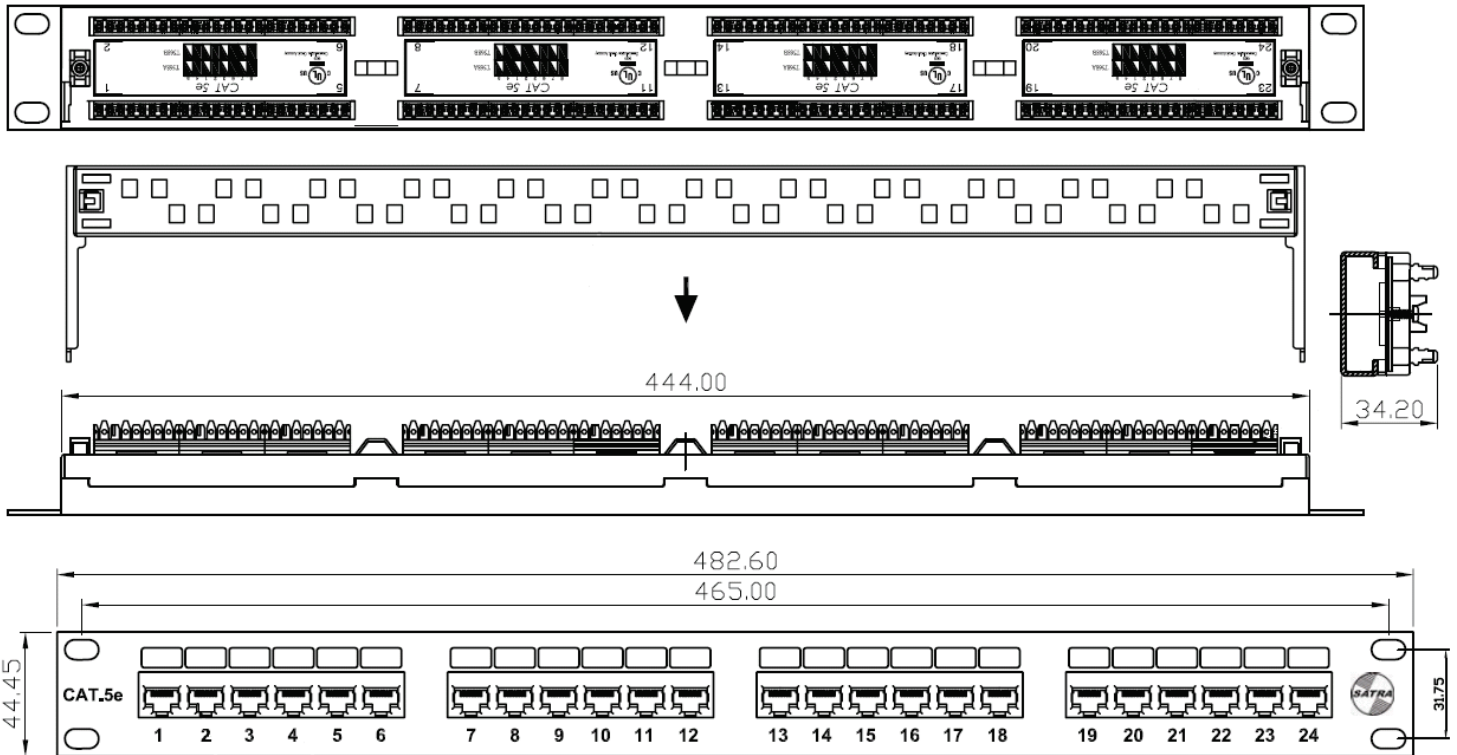
Cumplimos con todos los requisitos especificados en el hardware de conexión exigido por la ANSI/TIA 568-C.2

Este documento es confidencial y propiedad de SATRA, quien posee los derechos de autor. Por ello no debe ser copiado o modificado en cualquier forma, en todo o en parte, sin el permiso por escrito de SATRA. Las características relacionadas con este documento no son contractuales y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Patch Panel Categoría 5e

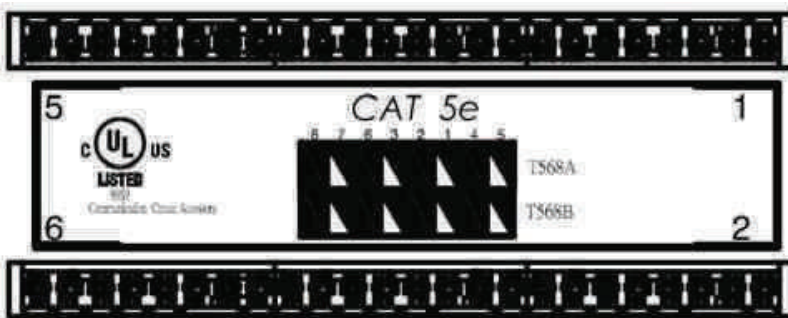
24 y 48 Puertos

DIMENSIONES DE ENSAMBLAJE



*Medidas en milímetros

MÓDULO IDC LINEAL ANSI/TIA 568-C.2 CAT.5e



FÍSICO

Cubierta	Alto impacto, plástico retardante de flama, UL 94V-0.
Conector	Aleación de plata fosforado chapado con 50 micro pulgadas de oro.
IDC	Aleación plateada de bronce fosforado con 100% estaño.
Panel	1.5 mm de acero plateado, revestimiento de pintura negra.
Pernos	Pernos M6 de anclaje.

Certificado por:



Miembros de:



Cumplimos con todos los requisitos especificados en el hardware de conexión exigido por la ANSI/TIA 568-C.2

Este documento es confidencial y propiedad de SATRA, quien posee los derechos de autor. Por ello no debe ser copiado o modificado en cualquier forma, en todo o en parte, sin el permiso por escrito de SATRA. Las características relacionadas con este documento no son contractuales y pueden ser modificadas sin previo aviso.