

# DIGITUS Panel de conexión CAT 5e

**DN-91524U**  
**EAN 4016032241461**



**DIGITUS CAT 5e patch panel, unshielded, 24-port RJ45, 8P8C, LSA, 1U, rack mount, black, 482x44x109**

El panel de conexión CAT 5e sin apantallar de DIGITUS® está disponible con 16 o 24 puertos (1 unidad rack) o 48 puertos (2 unidades rack). La carcasa está hecha de acero laminado galvanizado en frío de 1,5 mm y por lo tanto es perfectamente adecuado para montaje en rack de 19".

**Optimiza el rendimiento y la calidad de las conexiones de su red.**

- Propiedades de transferencia: Categoría 5e
- Aplicaciones: Hasta 100 MHz, 10/100Base-T, 1GBase-T
- Normas: ISO/IEC 11801 2ª Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Propiedades generales:
- Adecuado para montaje en armario de 483 mm (19")
- conectores hembra RJ45, 8P8C
- Los cables se instalan mediante tiras LSA, con códigos de color de conformidad con EIA/TIA 568 A y B
- Fijación del cable por medio de bridas
- Propiedades mecánicas:
- Material de la carcasa: Acero galvanizado laminado en frío de 1,5 mm de conformidad con la norma EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 y LMSAD110
- Material del conector hembra RJ45: ABS UL 94V-0
- Contacto de conector hembra RJ45: Bronce fosforoso niquelado, contacto 0,5 µ chapado en oro
- Borne de desplazamiento LSA: Krone LSA+, UL 94V-2, bronce fosforoso niquelado

- Cable de tierra: No se incluye en el envío
- Placa de circuito impreso: FR4, UL 94V-0
- Propiedades físicas:
- Fuerza de inserción: 30N máx. (IEC 60603-7-5)
- Carga de tracción: 7,7 kg entre el conector hembra y el conector macho
- Rango de temperatura de funcionamiento: -20 hasta +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Ciclos de conexión del conector hembra: > 750 de conformidad con la norma ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Abrazadera: > 200 de conformidad con la norma ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Entrada de cable: Cable trenzado y masivo 22-26 AWG
- Resistencia de aislamiento: > 500 MOhm
- Resistencia de contacto: < 20 Milliohm
- Rigidez dieléctrica: 1000 VCC (contacto/contacto), 1500 VCC (contacto/masa)
- Resistencia de aislamiento: > 500 MOhm
- Resistencia de contacto: < 20 Milliohm
- Rigidez dieléctrica: 1000 VCC (contacto/contacto), 1500 VCC (contacto/masa)
- Rigidez dieléctrica: 1000 VCC (contacto/contacto), 1500 VCC (contacto/masa)
- Color: Negro RAL9005
- Color: negro, RAL 9005
- Puertos: 24
- Unidades: 1
- Categoría: CAT 5e

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	10	6.54	53.00	23.50	30.50	37,987.80
Packaging Unit Inside	1	0.65	6.00	51.50	10.30	3,182.70
Packaging Unit Single	1	0.65	6.00	51.50	10.30	3,182.70
Net single without Packaging	1	0.53	3.00	48.50	4.50	648.00

More images:

