

LP-W7C61290USD Mini patch panel de 12 puertos para montaje vertical sobre pared CAT 6 sin blindar. Serie 7000

LPW7C61290USD_SS_SPB01W

Características

- Verificado de acuerdo al estándar ISO/IEC 11801: 2000 Clase E y ANSI/TIA/EIA/568B.2-1.
- Rendimiento superior a los diseños tradicionales.
- Con ángulo de entrada de 0° y ángulo de punchar el IDC de 180° compatible con 568-A y 568-B.
- Construcción robusta.
- Compatible con las versiones anteriores de sistemas CAT 5e.
- Acabado duradero y elegante de color negro.
- Listo para Ethernet 10/100 y 1000-base-T.
- Alta relación rendimiento/Precio.
- Disponible con 12 puertos.



LP-W7C61290USD Mini patch panel de 12 puertos para montaje vertical sobre pared CAT 6 sin blindar. Serie 7000

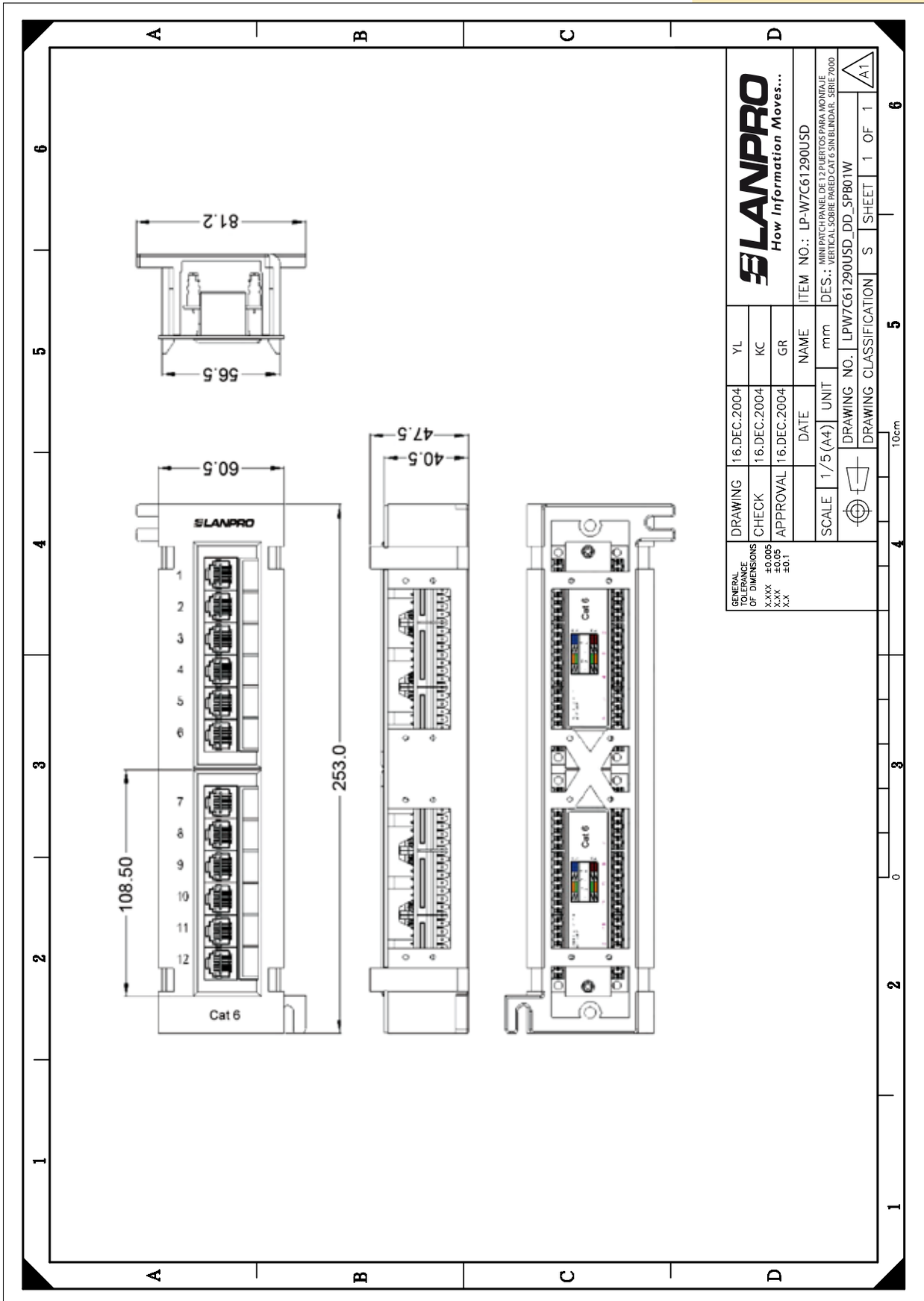
El Mini patch panel **LP-W7C61290USD** de 12 puertos para montaje vertical sobre pared CAT 6 sin blindar, Serie 7000 de LanPro es un equipo muy práctico que puede ser montado directamente sobre pared sin la necesidad de utilizar un gabinete ó rack.

Hace posible llevar hasta 12 puertos de categoría 6 (CAT 6) de cableado estructurado a unos pocos equipos que estén localizados en un cuarto de cableado y que se requiere estén conectados a la red local Ethernet o de telefonía.

A Especificaciones:

General	
Aplicación	Montaje sobre pared para cableado horizontal terminando en cuarto de equipos
Puertos	12 jacks 8P8C compatibles con formato Keystone
Categoría	UTP CAT 6 puerto FCC
Compatible en reversa con:	CAT5e, CAT5
Eléctricas	
Voltaje nominal	125 VAC RMS
Corriente nominal	1.5A
Resistencia de contacto	100 mOhm max
Resistencia de aislación	1000 mOhm min @ 500 VDC
Fuerza del dieléctrico	750 VAC RMS 60 Hz, 1 minuto
Concha de blindaje de jack RJ45	Caja de bronce niquelado
Capacidad de transmisión	250 MHz
Ambientales	
Almacenamiento	-40°C a 85°C
Operación	0 °C a 70 °C
Conforme con:	ANSI/TIA/EIA-568 B.2-1, compatible con plug modular de acuerdo la parte 68 del FCC
Mecánicas	
Marco externo	Marco externo de acero al carbón pintado electrostáticamente.
Material del cuerpo del jack RJ45	PBT +15% Fibra de vidrio UL94V-0
Ángulo de entrada del jack RJ45	0°
Material de los pines	Bronce fosforado dorado
Número de inserciones	750
IDC	Tipo 110 ó tipo LSA según se escoja
Ciclos de ponchado	250
Pines IDC	Bronce fosforado estañado
Angulo de ponchado IDC	90°
Herramienta de ponchado a utilizar	Herramienta estándar 110 para IDC 110, ó herramienta tipo LSA para IDC dual
Compatibilidad con ciclo de ponchado	T568A y T568B
Calibre de conductores	22AWG/23AWG/24AWG

B Dibujo Dimensional:



C Como ordenar:

LP-W7C61290USD Mini patch panel de 12 puertos para montaje vertical sobre pared CAT 6 sin blindar. Serie 7000.

<p>■ LP-WSC6AABBCCX</p>		
W	SC5	SC6
W: Montaje sobre pared Mini Patch Panel.	S: 7= Serie 7000 C5: CAT 5e	S: 7= Serie 7000 C6: CAT 6
AA: Número de puertos	BB: Designación del ángulo	
12	90 = 90 degree	
CC: Nivel de blindaje	X: Tipo de conexión	
US: Sin Blindar	D: New 110D	
<p>■ LP-W7C61290USD Mini patch panel de 12 puertos para montaje vertical sobre pared CAT 6 sin blindar. Serie 7000.</p>		