## LP-W7C51290USD Mini patch panel de 12 puertos para montaje vertical sobre pared CAT 5e sin blindar. Serie 7000.

LPW7C51290USD\_SS\_SPB01W

#### **Características**

- Verificado de acuerdo al estándar ISO/IEC 11801:2000 Clase D y ANSI/TIA/EIA/568B
- Rendimiento superior a los diseños tradicionales.
- Con ángulo de entrada de 0º y ángulo de punchar el IDC de 180º 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 base-T
- Alta relación rendimiento/Precio
- Disponible con 12 puertos.



# LP-W7C51290USD Mini patch panel de 12 puertos para montaje vertical sobre pared CAT 5e sin blindar. Serie 7000.

El Mini patch panel **LP-W7C51290USD** de 12 puertos para montaje vertical sobre pared CAT 5e, Serie 7000 sin blindar de LanPro es un equipo muy práctico que puede ser montado directamente sobre pared sin la necesidad de utilizar un gabinete ó rack.

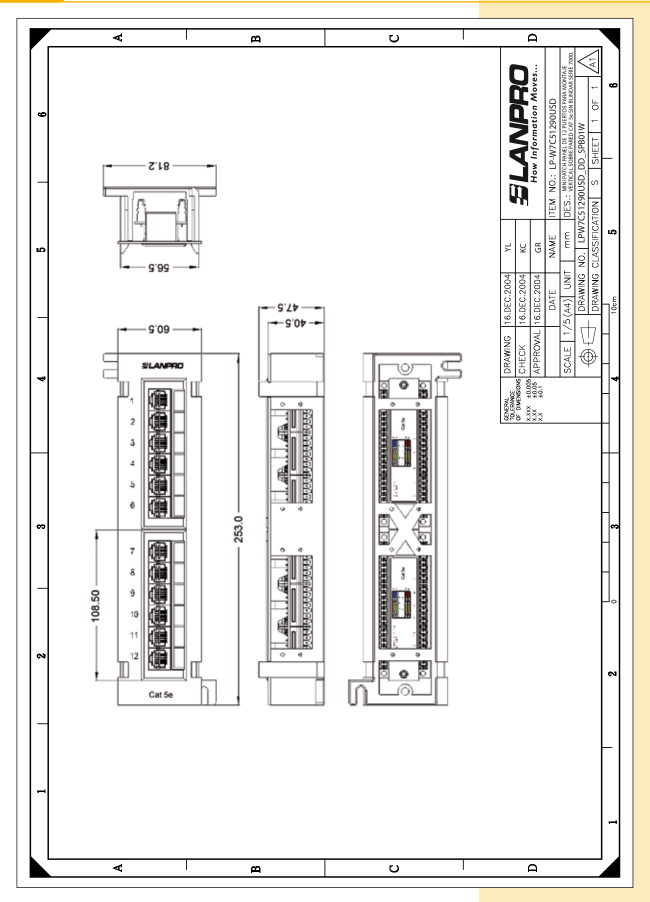
Hace posible llevar hasta 12 puertos de categoría 5e (CAT 5e) de cableado estructurado a unos pocos equipos que estén localizados en un cuarto de cableado y que se requiere estén conectados a la red local Ethernet o de telefonía.



### 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 5e puerto FCC		
Compatible en reversa con:	CAT 5		
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	100MHz		
Ambientales			
Almacenamiento	-40°C a 85°C		
Operación	0°C a 70°C		
Conforme con:	ANSI/TIA/EIA-568 B, 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	00		
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	900		
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		

#### Dibujo Dimensional





#### Como ordenar:

**LP-W7C51290USD** Mini patch panel de 12 puertos para montaje vertical sobre pared CAT 5e sin blindar. Serie 7000.

■ LP-WSC5AABBCCX					
W	s	C5	SC6		
<b>W:</b> Montaje sobre pared Mini Patch Panel.	<b>S: 7=</b> Serie <b>C5:</b> CAT 5e	7000	<b>S: 7=</b> Serie 7000 <b>C6:</b> CAT 6		
AA: Número de pu	ertos	BB: Designación del ángulo			
12		<b>90 =</b> 90 degree			
CC: Nivel de blindaje		X: Tipo de conexión			
<b>US:</b> Sin Blindar		<b>D:</b> New 110D			
LP-W7C51290USD Mini patch panel de 12 puertos para montaje vertical sobre pared CAT 5e sin blindar. Serie 7000.					