

**Ordenador Horizontal : LS ORGANIZER PANEL 2RU**  
**LS-HCM-2U-EX o 1.2LS-ORG-PA-2U**


Los organizadores LS para cableado, son color Negro para montaje en bastidores, según estándar TIA / EIA, para instalar en Racks y/o Gabinetes de Piso o Pared.

**Descripción :**

- Tipo frontal con tapas para proteger a los cables de golpes y aplastamientos.
- Son de 2 unidades de rack (2RU), color negro y de 19" (19 pulgadas) de ancho.
- Los Ordenadores estan probados para uso de Patch Cords Categoría 6 y Categoría 6A.
- Soportan y aseguran los Patch Cord o cables de diferentes Categorías anteriores y posteriores, Cat 5e, Cat 6, Cat6 plus, Cat 6A, Cat 7A y Cat 8.
- Son adecuados para ordenar la distribución con par trenzado de cobre y de fibra óptica interna.
- Organizadores tipo canaleta ranurada, aseguran el orden de los cables horizontales.
- Los Ordenadores Frontal permiten alojar de 24 cables, sin que resulten presionados contra las pared es, y pueden alojar 48 cables patch cord.
- La fabrica cuenta con Certificado ISO 9001, ISO 18001, ISO/IEC 27001.

**Características Generales :**

- Son fabricados de material plástico ABS o PVC, opcional con tapa metalico y/o base metalico.
- Los Ordenadores tiene accesorios que soportan los cables para que no se caigan, con sistema que protege el radio de giro en la entrada o ingreso y la salida del ordenador.
- Organizadores sobre base metálica o de plástico, opcional con Kit de tornillos, tuerca y/o pernos enjaulados para instalar en Racks o Gabinetes de Piso o Pared.
- Soporta temperatura de servicio hasta 85 grados.
- Fabricado en una sola pieza por inyección, opcional la tapa y/o base metalica con refuerzo.
- Permiten alojar 24 cables al 40% de la capacidad de llenado.
- Los Ordenadores opcional tienen tapas abisagradas que protegen de golpes o aplastamiento de los patch cords.

Descripción	Dimensión	Números de parte	Productos compatibles
Panel Organizador para Gabinete o Rack	2RUx 19'	LS-HCM-2U-EX 1.2LS-ORG-PA-2U	

**LS-HCM-2U-EX**

Ordenadores Horizontales Frontales de 2RU.

