

MODELO LNS-K42RU



CARACTERISTICAS

- Puerta Frontal de Vidrio Templado y Posterior Doble Microperforada.
- Posee ruedas resistentes y topes ajustables para carga pesada.
- Ingreso de cables por la cubierta superior y por paneles en la parte inferior.
- Paneles laterales desmontables que facilitan el adecuado mantenimiento.
- Fabricación en acero laminado en frío SPCC
- Grosor: 2.00 mm de perfil de montaje, Ángulo de montaje 1.5 mm.
- Porcentaje de Ventilación 75%
- Manija Elegante.
- Posee 4 ruedas resistentes y 4 topes
- Niveladores ajustables para carga pesada incluye 2 ordenadores verticales metálicos de alta densidad

MATERIAL

- Acabado superficial. Desengrasado, fosfórico, vitrificado,
- tratamiento de pintura en polvo.
- Grado de Protección IP20
- Capacidad Estática 1000KG (con topes)

NORMAS

Cumple con la norma ANSI / EIA RS / IAF / CNAS - 310- D, IEC297 -2, DIN41494 ; PARTE1 , DIN41494 ; PART7, GB/T3047.2-92, estándar ETSI

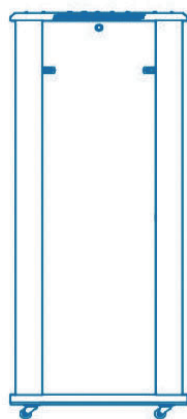
Unidad de Rack	Modelo	Ancho	Profundidad	Alto
42RU	LNS-K 42RU	800mm	1000mm	2050.5mm

DESCRIPCION TECNICA

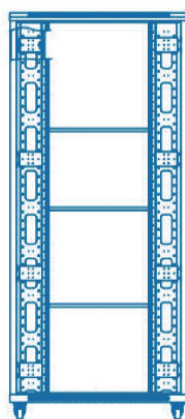
Los gabinetes de piso de DATAPRINSS, son adecuados para almacenar equipo de telecomunicaciones o cualquier lugar donde los equipos de redes robustos necesiten ser protegidos.

La estructura asegura todos los accesos, son fáciles de instalar y mantener.

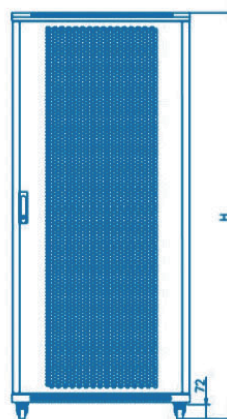




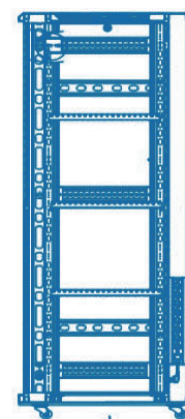
Lado



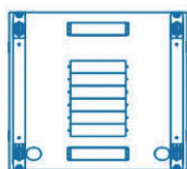
Atras
sin puerta



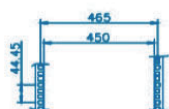
Frente
Puerta ventilada



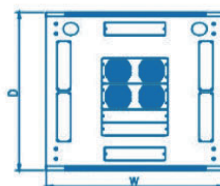
Frente
atrás



Abajo



dimensión
de montaje



Arriba



Ventilación



Orificios de ventilación
preventivos para plagas
y ratones.

DETALLES

Materiales	Acero laminado en frio
Marco	Desmontaje
Color Frontal	Puerta de vidrio templado de 5 mm
Leer puerta	Puerta de chapa de acero
Grado de afinación	<180°
Paneles laterales	Paneles laterales extraibles
Grosor principiapl (mm)	Perfil de montaje 2.0 Ángulo de montaje 1,5 otros 1,20
Capacidad de carga estatica (KG)	1000
Acabados de superficie	Spray electrostático desengrasante de silanización
Grado de protección	IP20

Especificaciones de producto

Modelo N°	Descripción
8142	Puerta de vidrio templado, puerta trasera de chapa de acero.
800*1000 42U	Puerta delantera con cerradura de manija, puerta trasera con cerradura chapa de acero