



Gabinete de pared de 22UR



Descripción

OPGAPA022USHK

El gabinete Optronics de 22 unidades cumple con los estándares ANSI/EIA 310. Es diseñado para alojar equipo de telecomunicaciones, con la finalidad de administrar, organizar, proteger la instalación y operación de los equipos.

Es fabricado con acero laminado en frío para sus diferentes partes, con estructura confiable y sólida. Ofrece la versatilidad de configurar el interior del gabinete, según las necesidades del cliente, gracias a sus rieles de montaje.

Los paneles laterales son desmontables, facilitan el libre acceso para la instalación o mantenimiento de los equipos. Cuenta también con paneles ubicados en la cubierta superior e inferior para la entrada de cableado.

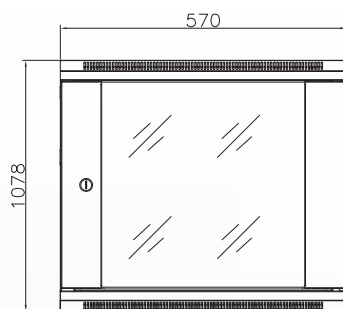
Características:

- Puerta delantera con cristal templado con cerradura y dos llaves, la puerta puede abrirse en un ángulo de 180°.
- Paneles laterales desmontables.
- Paneles desmontables en cubierta superior e inferior del gabinete para la entrada del cable.
- Cumplen con las normas EIA-310 para montaje de equipo de 19".
- Ofrece una capacidad de carga máxima de 60kg peso estático.
- Albergan y organizan cualquier tipo de equipo.

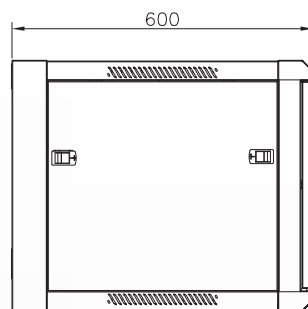
Especificaciones		
Dimensiones externas	Ancho (W)	570mm
	Profundo (D)	600mm
	Alto (H)	1078mm
Material de gabinete	Acero laminado en frío	
Tipo de Puerta frontal	Cristal	
Material de puerta frontal	Cristal templado y lámina de acero. Rango de apertura de 180°	
Paneles	Laterales	1 en cada lado, para facilitar acceso
	Cubierta	Parte superior e inferior de gabinete
Riel de montaje	2 piezas en parte frontal	
Espesor de riel de montaje	1.2mm	
Espesor de otros materiales (estructura)	1.0mm	
Acabado en superficie	Recubrimiento en polvo, color negro	
Capacidad de carga (estático)	60 Kg.	
Estándares		
EIA-310	IEC 60297	DIN41494-Parte 1 y Parte 7



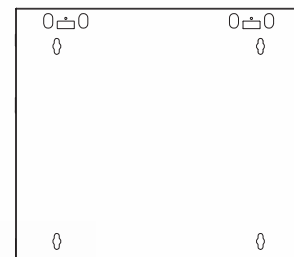
Gabinete de pared de 22UR



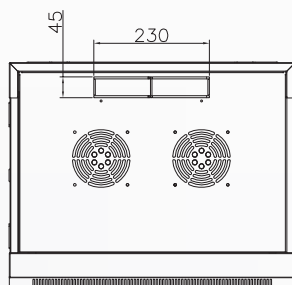
FRENTE



LATERAL



POSTERIOR



CUBIERTA

PRODUCTOS RELACIONADOS

- Extractores de aire (OPGAV01EPA)
- Charola fija (OPGACH4PPA)
- Barra de contactos (OPGABC1906)
- Cajón deslizable (OPGACD02UC)
- Charola de teclado (OPRACHT01U)
- Patch panel (OPCAPP50824PCBW)
- Distribuidores de fibra (OPDIRA1UV)
- Organizador frontal OPRAOH1UPP
- Organizador de plástico 1UR OPRAOH01UPS

