Gabinete 42UR Profundo

Con puerta de cristal ranurada





DescriptionOPGAPI042PCSH

El gabinete Optronics de 42UR profundo, esta diseñado para alojar equipo de telecomunicaciones con medidas estándar de 19", con la finalidad de administrar, organizar y proteger los sistemas de red.

Están construidos de acuerdo a las necesidades de los cuartos de telecomunicaciones. Contienen cubiertas en la parte superior e inferior del gabinete con paneles que se desmontan para la entrada del cableado, siendo esta una ventaja para evitar perforaciones adicionales innecesarias. El gabinete tiene paneles laterales desmontables para facilitar con ello la instalación de los equipos y/o para dar mantenimiento de los mismos.

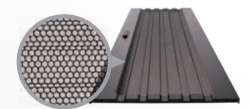
El gabinete profundo contiene puertas de cristal ranurado en parte frontal y una ventilada de alta densidad en la parte trasera. La puerta frontal consta de un diseño de cristal templado con lamina de acero que contiene orificios en bordes para permitir flujo de aire y la puerta trasera es ranurado con orificios hexagonales para flujo de aire mayor al 60%; lo que permite brindar ventilación al gabinete y evitar que se sobrecalienten los equipos. Ambas puertas tienen un ángulo de apertura mayor a 180° para no obstruir en la instalación de equipos.

Especificaciones		
Tipo de gabinete		Profundo
Número de parte		OPGAPI042PCSH
Dimensiones externas	Ancho (W)	600mm
	Profundo (D)	1000mm
	Alto (H)	2060mm
Material de gabinete		Acero laminado en frío
Tipo de Puerta frontal		Cristal ranurada
Material de puerta frontal		Cristal templado de 5mm y lamina de acero
		ranurado
Tipo de Puerta trasera		Puerta ventilada
Material de puerta trasera		Lamina de acero ranurada, con orificios
		hexagonales
Paneles laterales		2 en cada lado
		4 en total
Riel de montaje		4 piezas numeradas con unidades de rack
Espesor de riel de montaje		2.0mm
Espesor de otros materiales		
(estructura)		1.2mm
Acabado en superficie		Recubrimiento en polvo, color negro
Capacidad de carga (estático)		800 Kg.
Ruedas ajustables		4 piezas de 2" de alta resistencia
Tornillos (patas) ajustables		4 piezas, M12
Estándares		
EIA-310		IEC 60297 DIN41494-Parte 1 y Parte 7

Accesorios

- Tornillería M6
- Tuerca enjaulada M6
- Patas ajustables
- Ruedas de alta resistencia





PUERTA VENTILADA

