

Gabinete 22 UR Profundo y Óptimo

con puerta cristal ranurada



Óptimo



Profundo

Descripción

OPGAPI022PCSH
OPGAPI0220CSH

El Gabinete Optronics de 22 UR Profundo y Óptimo, es diseñado para alojar equipo de telecomunicaciones con medidas estándar de 19", con la finalidad de administrar, organizar y proteger los sistemas de red.

Están contruidos 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 y óptimo contiene puertas 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 ranurada 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 puertsa tienen un ángulo de apertura mayor a 180° para no obstruir en la instalación de equipos.

Accesorios

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

*Imagen del producto sólo representativa

Especificaciones generales

Tipo de gabinete	Profundo	Óptimo	
Número de parte	OPGAPI022PCSH	OPGAPI0220CSH	
Dimensiones externas	Ancho (W)	600 mm	600 mm
	Profundo (D)	1000 mm	600 mm
	Alto (H)	1072 mm	1072 mm
Material de gabinete	Acero laminado en frío		
Tipo de puerta frontal	Cristal ranurada		
Material de puerta frontal	Cristal templado de 5 mm 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	1 en cada lado 2 en total	
Riel de montaje	4 piezas numeradas con unidades de rack		
Espesor de riel de montaje	2 mm		
Espesor de otros materiales (estructura)	1.2 mm		
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 60287 DIN41494 Parte 1 y Parte 7		

Gabinete 22 UR Profundo y Óptimo

con puerta cristal ranurada

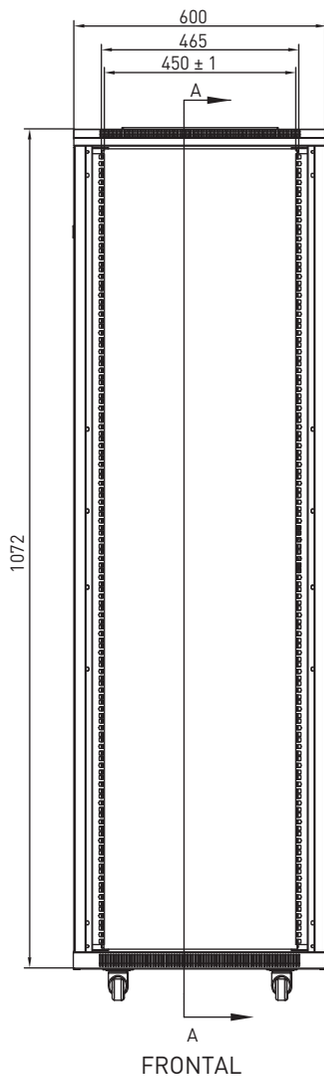


PUERTA DE CRISTAL

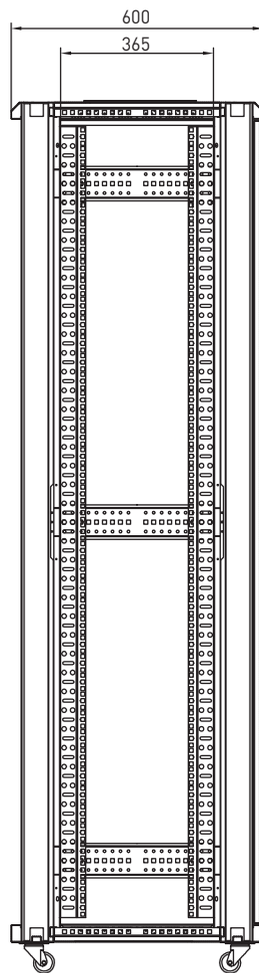


PUERTA VENTILADA

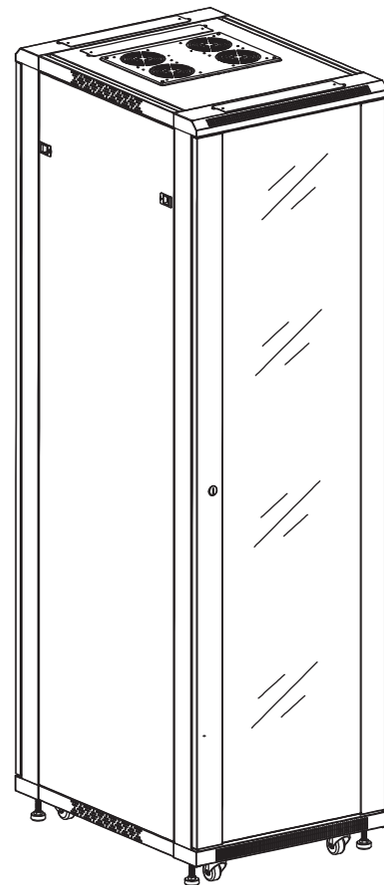
Dibujo técnico
22 UR Gabinete óptimo



FRONTAL



A - A
VISTA SECCIONAL
LATERAL

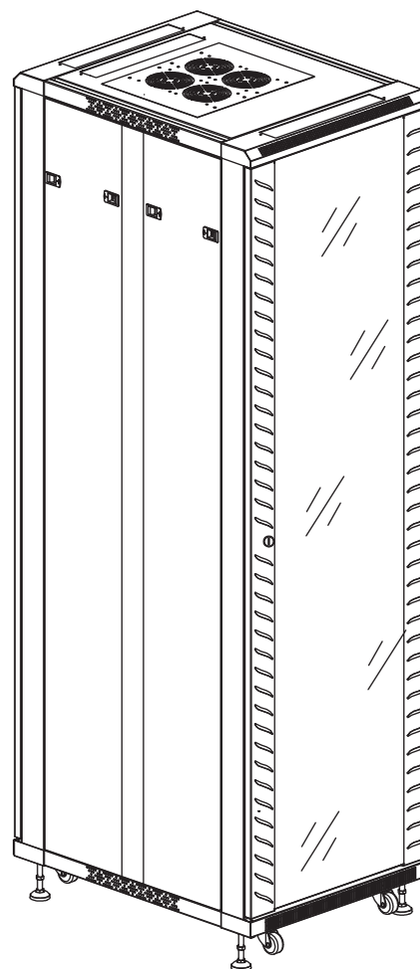
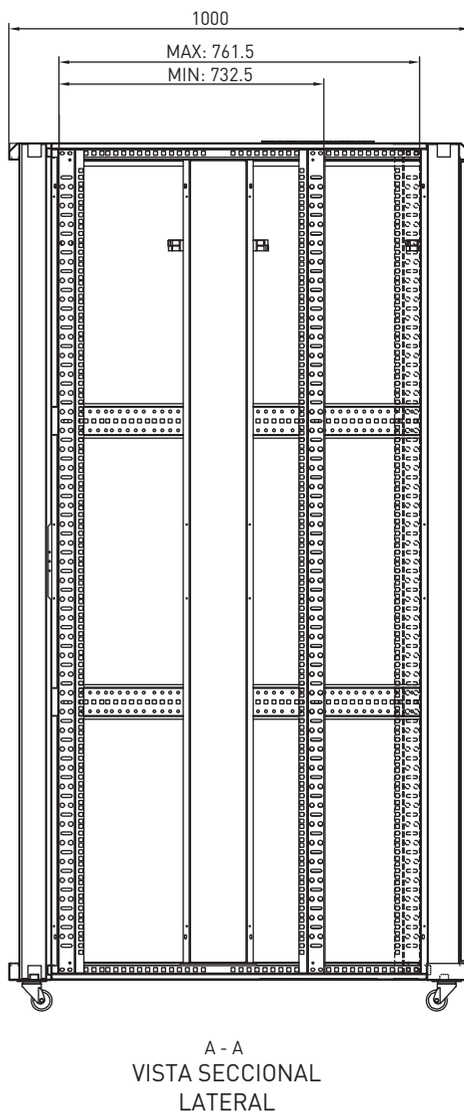
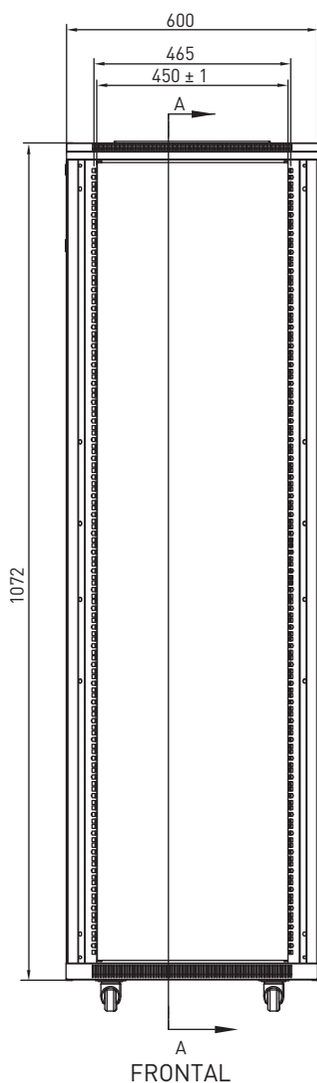


Gabinete 22 UR Profundo y Óptimo

con puerta cristal ranurada



Dibujo técnico
22 UR Gabinete profundo



Gabinete 22 UR Profundo y Óptimo

con puerta cristal ranurada



Productos relacionados

1. Ventilador para gabinete profundo - OPGAVP4042
2. Charola deslizable gabinete profundo - OPGACDP042
3. Charola fija gabinete profundo - OPGACHP042
4. Cajón deslizable 4 unidades - OPGACD04UC
5. Barra de 6 contactos - OPGABC1906
6. Tornillo y tuerca enjaulada - OPGATT
7. Charola de teclado 2UR - OPRACHT02U
8. Panel ciego 1UR - OPRAPC1U19

1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.

