

Rack de 4 postes



Descripción OPRAQUAD

El Rack de 4 postes de Optronics, ideales para la soluciones en MC ó HC, para la concentración de equipos informáticos como servidores, cumple con las especificaciones del estándar EIA 310-D, para montaje de equipos estándar 19" de telecomunicaciones, con una capacidad de 44U. Es fabricado en acero, soportar un peso máximo de 300Kg, tiene un acabado en pintura en color negro.

El Rack 4 postes cuenta con soportes que ayudan poner el rack a diferentes profundidades, permitiendo tener un rack con una profundidad de 53.34cm hasta 73.66cm; esto es una característica que Optronics presenta en su rack, para la gran diversidad de equipos que existen en el mercado.

Características

- Albergan y organizan cualquier tipo de equipo estándar a 19".
- Cumplen con el estándar ANSI/EIA 310-D.
- Capacidad de 44UR.
- Fabricado en acero.
- Ofrece una capacidad de carga máxima de 300kg (peso estático).
- Fácil de ensamblar y de instalar.



Especificaciones

Material	SPCC Acero roloado en frío	
Espesor de la lamina	1.5mm	
Terminado	Color Negro semimate	
Carga estática	300Kg	
Dimensiones	Alto	2100mm
	Ancho	539.5mm
	Profundo	Min. 533.4mm
	Máx.	736.6mm
Dimensiones base	976.6mm x 540mm	
Unidades de Rack	44U	
Estándares	EIA 310-D, IEC 60297-2, DIN41494 Part 1, DIN41494 Part 7	

Rack de 4 postes

