Rack abierto de acero de 24U



Descripción

OPRAAC19X24

El Rack Optronics de 24 unidades está compuesto por soportes superiores, postes barrenados y soportes preparados para anclarse al piso. Esta especialmente diseñado para alojar equipos de telecomunicaciones, con la finalidad de administrar, organizar, proteger la instalación y operación de los equipos activos alojados en el mismo. Fabricados para aceptar gran cantidad de charolas, paneles de parcheo, conexiones y se encuentra estandarizado para ser compatible con cualquier equipo estándar de 19".

El rack de acecro Optronics de 24 unidades cuenta con dos canales verticales donde se apoya el equipo, así como una fase de sujeción para fijarlo al piso lo cual genera una mejor estabilidad al rack dentro de los cuartos de telecomunicaciones.

Características

- Excelente solución a equipos sin ventilación forzada.
- Alberga y organiza cualquier tipo de equipo estándar de 19".
- Paneles desmontables en la parte superior e inferior del gabinete para la entrada del cable.

Diseño

- Soporte a estructura de rack.
- · Canales para sujeción.
- Base de sujeción a piso.



*Imagen del producto sólo representativa

Especificaciones	
Unidades de Rack	24U
	= . v
Ancho	19"
Altura	1200mm
Ángulo base	513 x 1200 x 330mm
Peso soportado	200kg (distribuido)
Materiales de fabricación	acero galvanizado calibre 14
Espesor (general)	2mm
Espesor base de Rack	2 y 3mm
Acabado	Pintura de resina de poliéster-epóxica
	color negro semimate.
Color	Negro
Estándar	EIA-310-D

