



**MANHATTAN ESTACION DE CARGA 716000 32X USB-C 576W NEGRO**

El carrito de manejo de dispositivos portatiles cuenta con una frecuencia de entrada AC de 50-60 Hz y funciones de proteccion de poder como sobrecorriente, sobrevoltaje y cortocircuito. Presenta indicadores LED de estado y una carcasa de 1.5 mm de grosor. Opera en un intervalo de humedad relativa del 20 al 80% y ofrece una corriente de salida de 3 A. Viene con cables de corriente alterna e incluye certificaciones PD 3.0, CE y RoHS. El color del producto es negro, pesa 45 kg y funciona con un voltaje de entrada AC de 110-240 V. Su intervalo de temperatura operativa es de 0 a 40 &deg;C, con dimensiones de 575 mm de altura, 375 mm de ancho y 560 mm de profundidad. Puede soportar hasta 32 dispositivos con conectores USB y cuenta con ventilacion y cierre. La fuente de carga es USB Tipo C, con un cable de 2 m de longitud. Se puede almacenar en un rango de temperatura de -15 a 45 &deg;C y tiene un tipo de candado de codigo. Incluye manual de usuario, rueda de reenvio y es adecuado para entornos que requieren movilidad y seguridad para dispositivos electronicos.

**Peso y dimensiones**

**Grosor de carcasa**

1.5 mm

**Altura**

575 mm

**Profundidad**

560 mm

**Peso**

45 kg

**Ancho**

375 mm

**Detalles tecnicos**

**Cierre**

Si

**Longitud del cable**

2 m

**Tipo**

Carrito de manejo de dispositivos portatiles

**Numero de dispositivos soportados**

32

**Manual de usuario**

Si

**Se admite conectores de dispositivos**

USB

**Tipo de candado**

Codigo

**Iluminacion/Alarmas**

**Indicadores LED**

Estado

**Control de energia**

**Fuente de carga**

USB Tipo C

**Frecuencia de entrada AC**

50 - 60 Hz

**Corriente de salida**

3 A

<b>Voltaje de entrada AC</b>
110 - 240 V
<b>Diseño</b>
<b>Color del producto</b>
Negro
<b>Rueda de reenvío</b>
Si
<b>Contenido del embalaje</b>
<b>Cables incluidos</b>
<b>Corriente alterna</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
<b>Intervalo de temperatura operativa</b>
0 - 40 Â°C
<b>Intervalo de temperatura de almacenaje</b>
-15 - 45 Â°C
<b>Intervalo de humedad relativa para funcionamiento</b>
20 - 80%
<b>Desempeno</b>
<b>Certificacion</b>
PD 3.0
CE
RoHS
<b>Funciones de proteccion de poder</b>
Sobrecorriente, Sobrevoltaje, Cortocircuito
<b>Caracteristicas</b>
<b>Ventilacion</b>
Si
<b>\$18,358.84MN</b>