



# Manhattan 168434 nodo concentrador USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C 5000 Mbit/s Blanco

Manhattan 168434, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, 5000 Mbit/s, Blanco, Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), 100 W

SKU: 168434

### Información Técnica

Marca: Manhattan

Velocidad de transferencia de datos: 5000 Mbit/s

Interfaces de concentradores: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen

1) Type-C

Interfaz de host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Cantidad de puertos: 4

## Aspectos destacados

# **Especificaciones**

### Puertos e Interfaces

Interfaz de host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Interfaces de concentradores: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 3

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1

Cantidad de puertos: 4

Lector de tarjeta integrado: No

#### Características

Velocidad de transferencia de datos: 5000 Mbit/s

Color del producto: Blanco

Material de la cubierta: Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)

Suministro de potencia USB: Si

Envío de energía de USB hasta: 100 W

Protección de sobrecarga: Si

Protección contra sobreintensidades: Si

AWG calibre del cable: 32 Longitud de cable: 0.15 m

Conectar y usar (Plug and Play): Si

Certificación: CE FCC RoHS REACH UKCA

#### Control de energía

Voltaje de salida: 5/9/12/15/19/20 V

Corriente de salida: 5 A

#### Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8.1

Sistemas operativos Mac soportados: Si

Sistemas operativos Linux soportados: Si

Otros sistemas operativos soportados: ChromeOS

Peso y dimensiones

Ancho: 38 mm

Profundidad: 76 mm

Altura: 10 mm

Peso: 40 g

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Ancho del paquete: 47 mm

Largo del paquete: 75 mm

Alto del paquete: 11.5 mm

Peso del paquete: 70 g

Tipo de empaque: Envase para colgar

Contenido del empaque

Manual: Si

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -10 - 90 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Link: https://mcashop.mx/producto/525388/manhattan-168434-nodo-concentrador-usb-32-gen-1-31-gen-1-type-c-5000-mbits-blanco