



Manhattan 168427 nodo concentrador USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A 5000 Mbit/s Gris

Manhattan 168427, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A, USB 2.0, 5000 Mbit/s, Gris, Aluminio, 0.18 m

SKU: 168427

Información Técnica

Marca: Manhattan

Velocidad de transferencia de datos: 5000 Mbit/s

Interfaces de concentradores: USB 2.0

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

Cantidad de puertos: 4

Aspectos destacados

Especificaciones

Puertos e Interfaces

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

Interfaces de concentradores: USB 2.0 Número de puertos USB 2.0 Tipo C: 3

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

Cantidad de puertos: 4

Características

Velocidad de transferencia de datos: 5000 Mbit/s

Color del producto: Gris

Material de la cubierta: Aluminio

AWG calibre del cable: 28 Longitud de cable: 0.18 m

Certificación: USB 2.0 CE FCC RoHS REACH UKCA

Control de energía

Voltaje de salida: 5 V Corriente de salida: 0.9 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: 17 mm

Profundidad: 101 mm

Altura: 7 mm Peso: 35 g

Página 1 de 2

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Ancho del paquete: 17 mm

Largo del paquete: 101 mm

Alto del paquete: **7 mm**Peso del paquete: **55 g**

Contenido del empaque

Manual: Si

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 60 °C

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/529782/manhattan-168427-nodo-concentrador-usb-32-gen-1-31-gen-1-type-a-5000-mbits-grisulties and the substantial of the substan$