

## Manhattan 190305 base para laptop o replicador de puertos Alámbrico USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C Plata

**Marca :** Manhattan

**Código del producto:** 190305

**Nombre del producto :** 190305

Manhattan 190305. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaz de host: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, Envío de energía de USB hasta: 100 W. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s. Color del producto: Plata, Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), SD, Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 2 GB. Tipo de alimentación: USB, Conector eléctrico: USB Tipo C, Voltaje de salida: 5 - 20 V. Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Sistemas operativos móviles soportados: Android, Otros sistemas operativos soportados: ChromeOS



Puertos e Interfaces		Desempeño	
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Conectar y usar (Plug and Play)	✓
Interfaz de host *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C	Material de la cubierta	Aluminio
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1	Control de energía	
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2	Tipo de alimentación	USB
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2	Conector eléctrico	USB Tipo C
Suministro de potencia USB	✓	Voltaje de salida	5 - 20 V
Envío de energía de USB hasta	100 W	Corriente de salida	5 A
Número de puertos HDMI *	2	Longitud del cable USB	0.5 m
Versión HDMI	2.0	Software	
Cantidad de DisplayPorts	1	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Versión de DisplayPort	1.4	Sistemas operativos Mac soportados	✓
Entrada de micrófono *	✗	Sistemas operativos móviles soportados	Android
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓	Otros sistemas operativos soportados	ChromeOS
Salidas para auriculares *	1	Condiciones ambientales	
HDCP	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 60 °C
HDCP versión	2.3	Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 80 °C
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	5 - 90%
Red		Peso y dimensiones	
Ethernet *	✓	Ancho	80 mm
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1	Profundidad	284 mm
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Altura	17 mm
		Peso	300 g
Desempeño		Empaquetado de datos	
Lector de tarjeta integrado *	✓	Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash), SD	Peso del paquete	400 g
Tamaño máximo de tarjeta de memoria	2 GB	Contenido del empaque	
Velocidad de transferencia de datos	5 Gbit/s	Manual	✓
Tipo HD	4K Ultra HD	Detalles técnicos	
Resolución (máxima digital)	3840 x 2160 Pixeles	Periodo de garantía	3 Año(s)
Número de pantallas soportadas	3		
Máxima velocidad de actualización	60 Hz		
Color del producto *	Plata		

**Detalles técnicos**

Certificados de cumplimiento	CE, Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), REACH, RoHS, UKCA
------------------------------	---

**Datos de logística**

Cantidad por caja principal	20 pieza(s)
Largo de la caja principal	456 mm
Longitud de la caja principal	620 mm
Alto de la caja principal	212 mm
Peso de la caja principal	8.9 kg



0766623190305



766623190305

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.