

Delock Cable USB 5 Gbps USB Tipo-A macho a USB Tipo-A macho para grabación con conexión a red 1 m naranja

Descripción

Este cable USB de Delock permite la conexión entre un dispositivo con un conector USB Type-A y un equipo de sobremesa o portátil equipado con un puerto USB Type-A disponible.

Grabación con cable

Este cable permite una conexión tethered shooting (grabaciones por cable) entre una cámara y un PC o portátil. Durante el disparo con tethering, las imágenes tomadas por la cámara se transfieren directamente al PC. El cable garantiza una transferencia de datos rápida y fiable.



1 m

Número de elemento 87962

EAN: 4043619879625

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB 5 Gbps Tipo-A macho
 - 1 x USB 5 Gbps Tipo-A macho
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 5 Gbps
- Valor normalizado del cable:
 - línea de datos 28 AWG
 - línea de alimentación 26 AWG
- Corriente de salida: hasta 5 A
- Voltaje: máx. 20 V
- Desempeño: máx. 100 W
- Diámetro del cable: aprox. 5,5 mm
- Material de la cubierta del cable: TPE
- Color: naranja
- Longitud: aprox. 1 m

Requisitos del sistema

- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible
- Cámara con puerto USB Tipo-A y compatibilidad con tethering
- Un software de anclaje, por ejemplo, Adobe Lightroom o Canon EOS Utility 3

Contenido del paquete

- Cable USB 5 Gbps

Image



Interface

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Conector 1: | 1 x USB 5 Gbps Tipo-A macho |
| Conector 2 : | 1 x USB 5 Gbps Tipo-A macho |

Technical characteristics

| | |
|---|--------|
| Velocidades de transferencias de datos: | 5 Gbps |
|---|--------|

Physical characteristics

| | |
|---------------------|---|
| Conductor gauge: | línea de datos 28 AWG línea de alimentación 26 AWG |
| Material: | TPE |
| Longitud: | 1 m |
| Color: | naranja |
| Diámetro del cable: | 5,5 mm |