

Delock Cable de conexión USB 2.0 para módulos de cámara V5 V51 de 5 pines 1,5 m

Descripción

Este cable de conexión de Delock se puede utilizar para conectar un módulo de cámara USB con puerto hembra de 5 pines a una computadora portátil, IPC, tableta o PC.



1,5 m

Número de elemento 95987

EAN: 4043619959877

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Bolsa de
plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A macho
 - 1 x conector SMT de 5 pines, paso de 1 mm (ACES 87214-0500)
- Asignación de contactos:
 - pin 1 - USB_D+
 - pin 2 - USB_D-
 - pin 3 - USB 5 V
 - pin 4 - Blindaje
 - pin 5 - GND
- Valor normalizado del cable: 28 AWG
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 1,5 m

Requisitos del sistema

- Módulo de cámara Delock V5 V51 con conector de 5 pines

- Dispositivo con un puerto USB Tipo-A hembra
-

Contenido del paquete

- Cables de conexión
-

Image



General

| | |
|-------------------------|---------|
| Especificación técnica: | USB 2.0 |
|-------------------------|---------|

Interface

| | |
|--------------|---|
| Conector 1: | 1 x USB 2.0 Tipo-A macho |
| Conector 2 : | 1 x 5 pin SMT plug 1 mm pitch (ACES 87214-0500) |

Physical characteristics

| | |
|------------------|--------|
| Color del cable: | negro |
| Conductor gauge: | 28 AWG |
| Longitud: | 1,5 m |