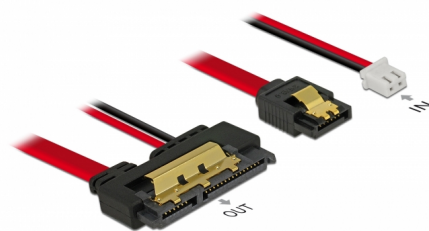


Delock Cable SATA de 6 Gb/s hembra de 7 contactos + Alimentación hembra de 2 contactos > SATA de 22 contactos hembra recto (5 V) de 30 cm

Descripción

Este cable de Delock permite la conexión de un dispositivo con interfaz SATA de 22 contactos a través de un puerto SATA de 7 contactos disponible y una interfaz de alimentación de 2 contactos disponible de la placa base, como está disponible, por ejemplo, en Banana Pi. Los broches metálicos de las tomas SATA garantizan que el cable quede conectado de forma fiable en su lugar.



30 cm

Número de elemento 85242

EAN: 4043619852420

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x SATA 6 Gb/s de 7 contactos hembra + 1 x Alimentación hembra de 2 contactos >
 - 1 x SATA 6 Gb/s de 22 contactos hembra recto
- Distancia entre ejes: 2,50 mm
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 6 Gb/s
- Compatible con SATA 1,5 Gb/s y 3 Gb/s
- Voltaje: 5 V
- Valor normalizado del cable:
 - línea de datos 26 AWG
 - línea de alimentación 20 AWG
- Para utilizar, por ejemplo, con Banana Pi
- Longitud incluido conectores: aprox. 30 cm

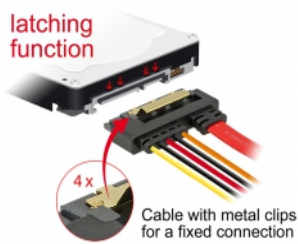
Requisitos del sistema

- Una interfaz SATA de 7 contactos disponible
- Una toma de alimentación de 2 contactos macho disponible

Contenido del paquete

- Cable SATA

Image



General

| | |
|-------------------------|-------------|
| Especificación técnica: | SATA 6 Gb/s |
|-------------------------|-------------|

Interface

| | |
|--------------|--|
| Conector 1: | 1 x SATA 6 Gb/s de 7 pines hembra |
| Conector 2 : | 1 x Alimentación hembra de 2 contactos |
| conector 3: | 1 x SATA 6 Gb/s de 22 pines hembra |

Technical characteristics

| | |
|---|--------|
| Velocidades de transferencias de datos: | 6 Gb/s |
| Voltage: | 5 V |

Physical characteristics

| | |
|-----------------------|---|
| Distancia entre ejes: | 2.50 mm |
| Conductor gauge: | línea de datos 26 AWG línea de alimentación 20 AWG |
| Longitud: | 30 cm |