

Cable de 91cm USB 2.0 para Montaje en Panel conexión a Placa Madre IDC 5 Pines - Hembra USB A

ID del Producto: USBPNLAFHD3



El cable USB de montaje en panel (91 cm), modelo USBPNLAFHD3, permite agregar un puerto USB 2.0 seguro y de fácil acceso a una computadora, lo cual constituye una solución práctica para conectar unidades de memoria USB de arranque o la autenticación de FOB, etc. a la conexión USB de la tarjeta madre.

El adaptador incluye un conector de cabezal USB y un puerto USB-A hembra de montaje en panel, con una posibilidad de extensión de 91 cm, lo cual permite situar el cable donde sea necesario dentro de la caja del sistema.

El adaptador USBPNLAFHD3 está avalado por la garantía de por vida de StarTech.com, con confiabilidad garantizada.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite agregar un puerto USB-A hembra a la parte trasera de un PC

Características

- 1 conector USB-A Hembra
- 1 puerto USB-A hembra de montaje en panel

- 91 cm de longitud de cable

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Revestimiento del Conector	Níquel
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo de Cable Blindado	Lámina de Aluminio Mylar con Malla Trenzada

Conector(es)

Conector A	USB Type-A (4 pines) USB 2.0
Conector B	IDC (5 pines, cabezal de placa madre)

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 30°C (14°F to 86°F)
Humedad	30% a 50% RH (humedad relativa)

Características Físicas

Color	Negro
Estilo de Conector	Recto
Calibre del Conductor	24/28 AWG
Longitud del Cable	36.0 in [91.4 cm]
Longitud del Producto	36.0 in [91.4 cm]
Ancho del Producto	1.5 in [38.0 mm]
Altura del Producto	0.4 in [10.0 mm]
Peso del Producto	0.6 oz [17.0 g]

Información



de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	8.9 in [22.5 cm]
Ancho de la Caja	4.9 in [12.5 cm]
Altura de la Caja	0.0 in [0.1 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	0.8 oz [23.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Cable USB de montaje en panel (91 cm) – Cable USB A a cabezal de la placa madre H/H
---------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

