

## Cable Alargador de 30cm USB 2.0 para Montar Empotrar en Panel - Extensor Macho a Hembra USB A - Negro

ID del Producto: USBPNLAFAM1



El cable USB de montaje en panel (30 cm), modelo USBPNLAFAM1, permite agregar a un PC o placa frontal un puerto USB-A de acceso seguro y fácil, a fin de personalizar un sistema de acuerdo a sus requisitos. Perfecto para estrados, quioscos y otras soluciones que requieren acceso adicional a dispositivos USB.

El adaptador incluye un conector USB-A macho y un puerto USB-A hembra de montaje en panel, con una posibilidad de extensión de 30 cm, lo cual permite situar el cable donde sea necesario dentro de la caja del sistema.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Permite agregar un puerto USB-A hembra a la parte trasera de un PC o a una placa frontal

### Características

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

- 30 cm de longitud de cable

---

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride

---

Conector(es)

Conector A	1 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)
Conector B	1 - USB 2.0 Tipo A (4 pines, 480Mbps)

---

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%-75% RH

---

Características Físicas

Color	Negro
Calibre del Conductor	24/28 AWG
Longitud del Cable	1.0 ft [0.3 m]
Longitud del Producto	12.0 in [30.5 cm]
Ancho del Producto	0.0 in [0.0 cm]
Altura del Producto	0.0 in [0.0 cm]
Peso del Producto	0.9 oz [26.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.6 in [14.2 cm]
Ancho de la Caja	5.0 in [12.7 cm]

Altura de la Caja 0.6 in [1.5 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 1.0 oz [28.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja Cable (30 cm) USB A a A para montaje en panel - H/M

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty De Por Vida

---

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