

Bracket de 2 puertos USB 3.0 SuperSpeed con conexión a Tarjeta Madre

Product ID: USB3SPLATE



El Bracket de Ranura USB 3.0 A de 2 puertos, USB3SPLATE permite convertir los pines USB del cabezal de tarjeta madre USB 3.0 en 2 puertos USB 3.0 tipo A estándares. El bracket se instala en la parte posterior de una computadora, incorporando así dos puertos USB 3.0 A hembra para una simple conexión a dispositivos periféricos USB.

El estándar USB 3.0 admite velocidades de transferencia de datos de hasta 5 Gbps y proporciona conectividad y soporte para dispositivos USB 2.0 (480Mbps) y 1.1 (12Mbps) más antiguos.



Data Sheet

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad







Características

 Permite agregar fácilmente dos puertos USB 3.0 SuperSpeed a una PC



Data Sheet

	Warranty	Lifetime
Hardware	Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
	Tipo de Cable Blindado	Lámina de Aluminio Mylar con Malla Trenzada
Conector(es)	Conector A	2 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Hembra
	Conector B	1 - IDC (20 pines, USB 3.0, cabezal de placa madre) Hembra
Características Físicas	Altura del Producto	0.000
	Ancho del Producto	0.000
	Calibre del Conductor	28 AWG
	Color	Azul
	Longitud del Cable	1.6 ft [0.5 m]
	Longitud del Producto	19.7 in [500 mm]
	Peso del Producto	2.5 oz [72 g]
Información de la Caja	Altura de la Caja	0.7 in [18 mm]
	Ancho de la Caja	4.9 in [12.5 cm]
	Cantidad de Paquetes	1
	Longitud de la Caja	8.9 in [22.5 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	2.7 oz [77 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Placa USB 3.0 A de 2 puertos Hembra

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