

Permite Acceso a la Memoria Externa

La tarjeta de memoria soporta tarjetas Micro SD y SD / MMC para transferir datos hacia y desde su computadora, laptop o tableta conectada. Ambas ranuras para tarjetas de memoria pueden usarse simultáneamente.

Listo para Utilizarse en Cuanto se Desempaque, de Modo que Puede Conectarlo y Usarlo de Inmediato

La ligero estación USB C de aluminio está diseñada específicamente para su uso con laptops, tabletas y otros dispositivos equipados con un puerto USB C o Thunderbolt 3. No requiere de controladores o fuente de alimentación externa. Es aproximadamente del tamaño de un smartphone y pesa apenas 91 g [0.2 lb], por lo que es fácil llevarlo en el bolsillo, mochila o bolso para laptop para disfrutar de la conveniencia de múltiples puertos dondequiera que vaya.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332251701
Tipo de Producto	Estación de Conexión
Tecnología	HDMI; Audio Estéreo; USB 2.0 (Alta Velocidad)
Conector de Anfitrión [Host]	USB C (MALE)
VIDEO	
Número de Monitores Soportados	1
Puertos de Video	HDMI (HEMBRA)
Detalles de Puertos de Video	HDMI 1.4; HDCP 1.4
Resoluciones Soportadas	HDMI: 4K 30Hz (3840 x 2160)
Máxima Resolución de Video Soportada	3840 x 2160 @30Hz
Modo Extendido	Sí
Modo Espejo	Sí
Máxima Profundidad de Color Soportada	Color Verdadero de 36 bits
Soporte HDR	No
Sub Muestreo de Croma	4:2:0; 4:2:2; 4:4:4
AUDIO	
Puertos de Audio	3.5 mm (HEMBRA)
Detalles de Puertos de Audio	Conector de Audio y Micrófono Estéreo Combinado de 3.5 mm
DATOS	
Puertos de Datos	(1) USB A (HEMBRA)
Detalles de Puertos de Datos	(1) USB A - USB 2.0

ALMACENAMIENTO	
Ranuras para Tarjetas	SD (HEMBRA); MICRO SD (HEMBRA)
Detalles de Ranuras para Tarjetas	Ambos lectores de tarjetas pueden usarse simultáneamente.
ENTRADA	
Alimentado por el Bus	Sí
BATERÍA	
Carga de Batería (Puerto 5V / 1.5A)	No
POTENCIA	
Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB	Sí
Especificación de Carga PD por USB	3.0
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Blanco (Conexión a Energía)
CARGA	
Watts de Carga Total	60
Puertos de Carga	USB C: 60W (20V 3A) (PD 2.0)
Puertos de Carga / Amperes	(1) 3A
FÍSICAS	
Color	Gris
Material de Construcción	Aluminio
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	1.06 x 5.71 x 2.95
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.310 x 3.860 x 0.450
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	0.15
Peso de la Unidad (kg)	0.07
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 50 °C (32 °F a 122 °F)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 70 °C [-4 °F a 158 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 10 % a 90 % de HR, Sin Condensación

Rango de Humedad de Almacenamiento	De 0% a 95% de HR, Sin Condensación
Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s)	USB C PD: 20V/3A (60W), USB 2.0-A: 5V/0.5A (2.5W)
CONEXIONES	
Número de Puertos	6
Conectores de dispositivos	USB C de Carga PD, USB A, HDMI, 3.5 mm, MICRO SD, SD
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	3.5 mm (HEMBRA)
Lado B - Conector 2	USB A (HEMBRA)
Lado B - Conector 3	USB C (FEMALE)
Lado B - Conector 4	HDMI (HEMBRA)
Lado B - Conector 5	MICRO SD (HEMBRA); SD (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Puertos del Hub USB	Sí
Número de Puertos del Hub USB	2
Especificación USB	USB 2.0 (hasta 480 Mbps)
Soporte para Ethernet	No
Soporte UASP	No
Soporte de MDIX Automático	No
Soporte Dúplex	No
Soporte de Modo de Suspensión	No
Soporte de Activación Remota	No
Especificación de Tarjeta SD	SD; Micro SD
Especificación HDCP	1.4
Controlador Requerido	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Opción de Cumplimiento con el TAA	N
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); ALCANCE; FCC (EE UU)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.



1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States



© 2023 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.