



**STARTECH DOCKING STATION PARA 1 DISCO DURO 2.5-3.5 SATA USB 3.1 NEGRO**

<b>Especificaciones</b>
<b>Medios de almacenaje</b>
<b>Numero de unidades de almacenamiento compatibles</b>
1
<b>Interfaz de unidad de almacenamiento</b>
Serial ATA III
<b>Puertos e Interfaces</b>
<b>Enchufe de entrada de CC</b>
Si
<b>Interfaz de host</b>
USB 3.1 (3.1 Gen 2) Type micro-B
<b>USB 3.1 ( 3.1 Gen 2 ) cantidad de puertos</b>
1
<b>Peso y dimensiones</b>
<b>Ancho del paquete</b>
163 mm
<b>Profundidad del paquete</b>
91 mm
<b>Altura</b>
63,6 mm
<b>Profundidad</b>
144,8 mm
<b>Ancho</b>
92,7 mm
<b>Altura del paquete</b>
171 mm
<b>Detalles tecnicos</b>
<b>Sustainability certificates</b>
RoHS
<b>Otras características</b>
<b>Tasa de transferencia (max)</b>
10 Gbit/s
<b>Control de energia</b>
<b>Voltaje de salida</b>
12 V
<b>Tipo de conector</b>
Tipo M
<b>Corriente de entrada</b>
0.8
<b>Corriente de salida</b>
2 A
<b>Voltaje de entrada AC</b>
110-240 V
<b>Diseno</b>
<b>Color del producto</b>
Negro
<b>Indicadores LED</b>
<b>Actividad, Poder</b>

<b>Materiales</b>
De plastico
Contenido del embalaje
Guia de instalacion rapida
Si
Adaptador AC incluido
Si
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
5 - 35 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-20 - 50 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
20 - 80%
Desempeno
Circuito integrado
ASMedia - ASM1351
apoyo UASP
Si
Empaquetado
Cables incluidos
USB
Disco duro
Tamanos de almacenamiento en disco soportados
2.5,3.5&quot;
Tipo de almacenamiento
Unidad de disco duro, SSD
Capacidad maxima de almacenaje
6 TB
Enfriamiento
Ventilador integrado
No
Aprobaciones reguladoras
Certificacion
CE, FCC
<b>\$1,546.95MN</b>