

Replicador móvil USB-C SD1700P con dos salidas 4K y carga Qi: alimentación pass-through de 100 W

El primer replicador móvil con carga Qi.

K32800WW

Descripción producto

Los entornos de trabajo híbridos de hoy en día necesitan de cierta flexibilidad para poder usar varias pantallas, cargadores y periféricos, todo ello sin ocupar demasiado espacio en el escritorio. El Replicador móvil USB-C SD1700P con dos salidas 4K y carga Qi de Kensington satisface todas estas necesidades de productividad, ahorro de espacio y compatibilidad universal con casi cualquier dispositivo USB-C. Este replicador portátil, compacto y versátil acaba con la necesidad de tener que usar cables, cargadores y adaptadores adicionales gracias a un puerto que permite carga inalámbrica Qi, dos monitores 4K, alimentación pass-through de 100 W, más conexiones USB y un puerto Ethernet dedicado. Es decir, cuenta con todo lo que necesita para trabajar fácilmente desde cualquier parte.

Características

- Ideal para: Trabajadores de entornos híbridos que necesitan carga Qi, más puertos para accesorios y soporte para hasta dos monitores 4K
- Tecnología de conexión: USB-C
- Power Delivery: Alimentación pass-through de hasta 100 W
- Compatibilidad: Windows® 10 o posterior, macOS 11 o posterior, iPad OS 13 o posterior, Samsung DeX®
- N.º de monitores admitidos: 2
- Puertos de vídeo: 2 x HDMI
- Resolución máxima admitida: 4K dual @ 60 Hz
- Plug and Play: Sin controlador: no requiere firmware ni software para la instalación
- Requisitos del sistema: El dispositivo host debe admitir suministro de energía y el Modo DisplayPort Alt por USB-C. El puerto USB-C debe admitir hasta 5 V/3 A de potencia. Para usar la carga inalámbrica es necesario que el móvil admita la carga Qi.
- Garantía: Garantía limitada de tres años



Información del producto

Peso bruto 1.18kg

Información del packing del producto

Profundo 116mm

Ancho 81mm

Alto 20mm

Peso bruto 0.95kg

UPC # 085896328001

Unidad de Cantidad 0