



Kingston Technology Canvas Select Plus 64 GB SDXC UHS-I Clase 10

Kingston Technology Canvas Select Plus, 64 GB, SDXC, Clase 10, UHS-I, 100 MB/s, Class 1 (U1)

SKU: SDS2/64GB

Información Técnica

Marca: **Kingston Technology**
 Tipo de tarjeta flash: **SDXC**
 Clase de memoria flash: **Clase 10**
 Color del producto: **Negro**
 Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Aspectos destacados

Kingston Technology Canvas Select Plus. Capacidad: 64 GB, Tipo de tarjeta flash: SDXC, Clase de memoria flash: Clase 10, Tipo de memoria interna: UHS-I, Velocidad de lectura: 100 MB/s, Clase de velocidad UHS: Class 1 (U1), Clase de velocidad de vídeo: V10. Funciones de protección: Resistente al calor, Resistente a las vibraciones, Resistente al agua, A prueba de rayos X, Color del producto: Negro

Especificaciones

Memoria
Capacidad: 64 GB
Tipo de tarjeta flash: SDXC
Velocidad de lectura: 100 MB/s
Tipo de memoria interna: UHS-I
Clase de velocidad UHS: Class 1 (U1)
Clase de velocidad de vídeo: V10
Clase de memoria flash: Clase 10
Sistemas de archivos soportados: exFAT
Características
Color del producto: Negro
Funciones de protección: Resistente al calor, Resistente a las vibraciones, Resistente al agua, A prueba de rayos X
Control de energía
Voltaje de memoria: 3.3 V
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -25 - 85 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 31.8 mm

Profundidad: 23.9 mm
Altura: 2.03 mm
Peso: 2.31 g
Empaquetado de datos
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)
Ancho del paquete: 101.6 mm
Largo del paquete: 5.59 mm
Alto del paquete: 114.3 mm
Peso del paquete: 13.83 g
Datos de logística
País de origen: China
Código de Sistema de Armonización (SA): 85235190
Largo de la caja principal: 114.3 mm
Longitud de la caja principal: 120.7 mm
Alto de la caja principal: 94 mm
Peso de la caja principal: 396.02 g
Cantidad por caja principal: 25 pieza(s)

Link: <https://mcashop.mx/producto/111407/kingston-technology-canvas-select-plus-64-gb-sdxc-uhs-i-clase-10>