### **Datenblatt**

# Kingston Industrial Grade microSDHC Class 10 Speicherkarte + Adapter 16GB







N.º artículo: 740617321104
Hersteller: Kingston
EAN: 0740617321104
Herkunftsland: Taiwan
Zolltarifnummer: 84717098
Gewicht: 0.012 kg

Kingstons microSD UHS-I Industrial Temperature ist für den Betrieb bei Temperaturen von -40 °C bis 85 °C konzipiert. Sie bleibt also auch unter widrigen Umweltbedingungen, von der extremen Wüstenhitze bis zu Temperaturen unter Null, voll funktionsfähig. Ihre hohe Belastbarkeit macht sie ideal für Anwendungen, in denen die Karte häufig dem Hostgerät entnommen werden muss. Kingston testet diese Karten und ihre Modifizierungen bereits in der Vorlaufproduktion umfangreich. Sie können sich also darauf verlassen, dass Ihre Fotos, Videos und anderen wichtigen Dateien immer gut geschützt sind.

#### **Technische Daten**

#### **Allgemein**

Produkttyp	Flash-Speicherkarte
Speicherkapazität	16 GB
Arbeitsspeicher	
Geschwindigkeitsklasse	A1 / Video Class V30 / UHS-I U3 / Class10
Lesegeschwindigkeit	Bis zu 100 MB/s
Formfaktor	microSDHC UHS-I Speicherkarte
Technologie	TLC NAND Flash
Besonderheiten	SIP Technology, ECC-Unterstützung, Unterstützung für Wear Leveling-Funktion, Bad-Block- Management, Power Loss Protection, Dynamic Data Refresh, Zustandsüberwachung, Auto-Refresh Read Distribution Protection, Lebensdauer bis zu 1.920 TBW
Enthaltanar Chaigharadante	or microCDUC/CD Adoptor

#### Enthaltener Speicheradapter microSDHC/SD-Adapter

#### Abmessungen und Gewicht

Breite	11 mm
Tiefe	15 mm
Dicke	1 mm

#### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur -40 °C Max. Betriebstemperatur 85 °C

## **Datenblatt**

#### Weitere Bilder:



