

Kingston Card Ind. MicroSD+ADP pSLC Micro SD Secure Digital 128 GB

Artikelnummer	900152666
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Kingston Card Ind. MicroSD+ADP pSLC Micro SD Secure Digital 128 GB

Produktbeschreibung:

Die Kingston Industrial 128 GB microSDXC UHS-I-Speicherkarte wurde für zuverlässigen Betrieb unter verschiedenen Einsatzbedingungen entwickelt. Mit einer Lesegeschwindigkeit von 100 MB/s und einer Schreibgeschwindigkeit von 80 MB/s bewältigt diese Speicherkarte datenintensive Anwendungen effizient. Sie unterstützt verschiedene Geschwindigkeitsklassen, darunter A1, Video Class V30 und UHS-I U3, und gewährleistet so eine reibungslose Leistung bei Anwendungen, Videos und Fotos. Dieses Modell verfügt über Funktionen wie Bad-Block-Management und ECC-Unterstützung, die die Datenintegrität und Langlebigkeit verbessern. Darüber hinaus ist die Kingston Industrial-Karte mit Funktionen zum Stromausfallschutz und zum Wear Leveling ausgestattet, was in kritischen Anwendungsszenarien für Sicherheit sorgt. Dank des mitgelieferten microSD-zu-SD-Adapters ist die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten gewährleistet, was diese Speicherkarte zu einer vielseitigen Wahl für Anwender macht, die einen zuverlässigen Flash-Speicher suchen.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Flash-Speicherkarte

Speicherkapazität

128 GB

Arbeitsspeicher

Geschwindigkeitsklasse

A1 / Video Class V30 / UHS-I U3 / Class10

Lesegeschwindigkeit

Bis zu 100 MB/s

Schreibgeschwindigkeit

Bis zu 80 MB/s

Formfaktor

microSDXC UHS-I Speicherkarte

Technologie

TLC NAND Flash

Besonderheiten

Bad-Block-Management, ECC-Unterstützung, Power Loss Protection, Unterstützung für Wear Leveling-Funktion, Auto-Refresh
Leseverteilungs-Schutz, Dynamische Datenaktualisierung, SIP Technology, Garbage Collection, Gesundheitsüberwachung,
wasserfest, temperaturbeständig, röntgenstrahlenbeständig

Enthaltener Speicheradapter
microSD/SD-Adapter
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Abmessungen und Gewicht
Breite
11 mm
Tiefe
15 mm
Höhe
1 mm
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-40 °C
Max. Betriebstemperatur
85 °C

Produkteigenschaften

Flash-Speicher - Lesegeschwindigkeit	100 MB/s
Flash-Speicher - Schreibgeschwindigkeit	80 MB/s
Flash-Speicher - Funktionen	Gesundheitsüberwachung, Unterstützung für Wear Leveling-Funktion, Bad-Block-Management, Auto-Refresh Leseverteilungs-Schutz, Wasserfest, SIP Technology, Power Loss Protection, Temperaturbeständig, Dynamische Datenaktualisierung, Garbage Collection, ECC-Unterstützung, Röntgenstrahlenbeständig
Flash-Speicher - Formfaktor	microSDXC UHS-I Speicherkarte
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

