

Artikelnr.: ADR1-23SD

ADR1-23SD - SD/microSD-Kopiertower, 23 Slots

ab **2.397,14 EUR**

Artikelnr.: ADR1-23SD
Versandgewicht: 8.00 kg
Hersteller: ADR AG



Produktbeschreibung

ADR SD/microSD Combo Producer 23 Slots, SD Kopiertower

Über den ADR SD Producer

Die neuen ADR COMBO SD-Kartenkopierer sind die ideale Lösung, um schnell Ihre Speicherkarten zu kopieren. Basierend auf den Controllern der etablierten Whirlwind CD-Kopiertower-Reihe wurden diese Geräte entwickelt, um alle handelsüblichen SD-Karten zu kopieren.

Ab sofort werden alle SD Producer mit Combo-Slots ausgeliefert. Das bedeutet, dass Sie separate Slots für microSD- und SD-Karten haben. Sie benötigen keine lästigen SD zu microSD-Adapter um microSD-Karten zu kopieren!!!

Die Karten werden sehr schnell und einfach kopiert. Die Kopierdauer ist abhängig von der Datenmenge. Die Geräte sind SHDC-kompatibel. Je schneller die Karten bespielbar sind, desto höher ist auch der erreichbare Durchsatz.

Bedienung

Einfach die zu kopierende SD- oder microSD-Karte in den ersten Port und die gewünschte Anzahl an zu bespielenden Karten in die freien Ports einlegen und "copy" drücken.

Die ADR SD-Kopiertower arbeiten PC-unabhängig dank internem Prozessor. Sie benötigen lediglich eine Stromquelle. Die Statusmeldungen sowie den Fortschritt des Kopiervorganges können Sie direkt vom LCD-Display ablesen.

Sie können eine bitweise Überprüfung des Kopiervorganges starten, womit gewährleistet ist, dass Ihre Daten sicher 1:1 auf den SD-Karten angekommen sind!

Features

- Standalone-Gerät arbeitet vollkommen autark und benötigt lediglich eine Stromquelle
 - Intuitive Bedienung durch LCD-Display mit 4 Tasten
 - Echtzeitinformationen über die aktuellen Aktionen auf dem LCD-Display
 - Unterstützt alle aktuellen Datenformate, Größen und Kapazitäten der SD-Karten
 - Überträgt Daten sowohl synchron als auch asynchron
 - Bis zu 33 MB/s Datentransfergeschwindigkeit
 - Echtzeit Copy-and-Compare für 100%-ige Kopiervorgänge
 - Für SD- und microSD-Karten
-
- Unterstützte Medien: SD-Karten, microSD-Karten
 - Transfergeschwindigkeit: Bis zu 33 MB/s
 - Speicher: 256 MB (23 Ziele)
 - Kopiermodus: Synchron oder asynchron (im Buffer)
 - LCD-Display: 2x 16 Zeichen, Hintergrundbeleuchtung
 - Spannungsversorgung: 110 V- oder 230 V-, internes Netzteil
 - Arbeitstemperatur: 5°C - 50°C
 - Zertifizierungen: FCC, CE, UL, RoHS

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten



