

Delock Przewód OTG Micro USB z wtykiem męskim > USB A z wtykiem męskim wraz z czytnikiem kart Micro SD

Opis

Ten przewód firmy Delock umożliwia odczytywanie i zapisywanie kart pamięci masowych poprzez gniazdo OTG Micro USB w smartfonie lub tablecie. Ponadto możesz komfortowo używać czytnika kart w komputerze osobistym poprzez wtyk USB A. Dodatkową funkcją jest możliwość używania go jako przewodu do transmisji danych i ładowania, którą można wybrać za pomocą przełącznika.



Anwendungsbeispiel

Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x Micro USB 2.0 typ B męskie (do tabletu lub smartfona)
 - 1 x męskie złącze USB 2.0 typ A (do komputera)
 - 1 x gniazdo Micro SD (zintegrowane z wtykiem USB A)
- Chipset: MA8170
- Obsługuje następujące karty pamięci:
 - Micro SD, Micro SDHC, Micro SDXC
- Niebieski wskaźnik LED procesu odczytu i zapisu
- Przełącznik w celu ustawiania trybu OTG lub funkcji transmisji danych i ładowania
- Wymaga obsługi funkcji OTG
- W przypadku smartfonów i tabletów można korzystać wyłącznie z nośników danych w formacie FAT32
- Szybkość transmisji danych do 480 Mb/s
- Długość ze złączami: ok. 10 cm
- Kolor: czarny

Wymagania systemowe

- Urządzenie przenośne z obsługą funkcji OTG i portem USB Micro-B lub
- PC lub notebook z wolnym portem USB typ A

Zawartość opakowania

- Kabel OTG
- Instrukcja obsługi

Numer artykułu 91709

EAN: 4043619917099

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box



Zdjęcia

