

Lettore di Schede di Memoria Multi-Slot

Prezzo: 12.30 €

Tasse: 2.70 €

Prezzo totale (con tasse): 15.00 €



Il Lettore di Schede di Memoria Multi-Slot è il compagno ideale per chi cerca una soluzione universale, compatta e ad alta velocità per la lettura e il trasferimento di dati da una varietà di schede di memoria. Con dimensioni ridotte di soli 86 x 40 x 20 mm e un peso di appena 38 grammi, è un dispositivo estremamente portatile, ideale per l'uso in viaggio o in un piccolo spazio di lavoro. Questo lettore di schede si distingue per le sue caratteristiche innovative:

- **Supporto Multislot:** Grazie ai suoi 5 slot integrati, è compatibile con la maggior parte delle schede di memoria presenti sul mercato, inclusi MS/MS Duo/MS HG/M2, TF/Micro SD/Micro SDHC, SDHC/MMC/Mini SD, CF e XD.
- **Alta Velocità:** Garantisce velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps, ma è anche retrocompatibile con USB 1.1, offrendo una flessibilità d'uso con diversi dispositivi.
- **Alimentazione USB:** Non necessita di alimentatori esterni, poiché è alimentato direttamente via USB, semplificando ulteriormente l'uso e il trasporto.
- **Trasferimento Dati tra Schede:** Permette il trasferimento diretto dei dati tra le diverse schede inserite, una caratteristica particolarmente utile per chi lavora con più formati di memoria.

Compatibile con una vasta gamma di sistemi operativi, inclusi Windows 11, Windows 10, 2000, XP, Vista e 7, questo lettore di schede offre un'esperienza utente senza problemi e un'installazione semplice. Perfetto per fotografi, videomaker, o semplicemente per chi desidera organizzare e trasferire dati da vari dispositivi di memoria, il nostro Lettore di Schede di Memoria Multi-Slot USB 2.0 è una scelta eccellente per massimizzare efficienza e produttività.

- USB 2.0 velocità di trasferimento fino a 480 Mbps, compatibile con USB 1.1 (max. 12 Mbps)
- Alimentato via USB
- trasferimento dati tra schede
- Memorie supportate: - slot 1: MS/MS Duo/MS HG/M2 - slot 2: TF/Micro SD/Micro SDHC
- slot 3: SDHC/MMC/Mini SD - slot 4: CF - slot 5: XD
- Dimensioni: 86 x 40 x 20 mm
- Peso: 38 g