

① Istruzioni

Lettores di schede SDHC USB2.0

N. ord. 1095087

Uso previsto

Il prodotto può essere collegato ad una porta USB di un computer ed è progettato per leggere e scrivere su schede di memoria adatte a tale scopo.

Il prodotto è conforme a tutte le normative nazionali ed europee vigenti. Tutti i nomi di società e prodotti sono marchi commerciali dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

Fornitura

- Lettores di schede
- Istruzioni

Collegamento

Inserire una scheda di memoria SD o SDHC nello slot del lettore di schede (prestar attenzione al corretto orientamento, non esercitare forza durante l'inserimento!) e collegare il lettore di schede a una porta USB libera del computer. I driver sono già contenuti in Windows (necessario almeno Windows XP) Windows assegna automaticamente una nuova lettera all'unità. Il LED sul lettore di schede si accende quando si inserisce la scheda di memoria o lampeggia durante la lettura/scrittura.

Scollegare il lettore di schede

Durante la lettura/scrittura di una scheda di memoria, attendere che tale operazione sia conclusa (il LED sul lettore di schede smette di lampeggiare). Quindi scollegare il lettore di schede con la scheda di memoria dalla porta USB.

→ Se il lettore di schede o la scheda di memoria vengono estratti durante un'operazione di lettura-scrittura, i dati sulla scheda di memoria possono essere danneggiati, quindi può essere necessaria una nuova formattazione delle schede di memoria.

Letture/scrittura di schede di memoria

La scheda di memoria inserita nel lettore di schede è considerata come un disco removibile standard. Ad esempio, con il File Manager di Windows, è possibile accedere alla scheda di memoria per leggere i dati (o salvare i dati sulla scheda di memoria), proprio come su un disco rigido o chiavetta USB. Quando si scrive su schede SD/SDHC assicurarsi che la protezione di scrittura della scheda di memoria sia disabilitata.

Smaltimento



Gli apparecchi elettrici ed elettronici non fanno parte dei rifiuti domestici.

Alla fine del suo ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle normative vigenti in materia.

