



ICS-237C rev.2

Artikelnummer: 910-0237-02

Kurzbeschreibung

Externer 5-Slot highspeed Kartenleser für unterschiedlichste Flash-Speichermedien.

Unterstützt aktuelle Kartenstandards
CF 3.0 (16-bit IDE mode), SD1.1(HS-SD), SD 2.0
MMC4.0 (8-bit), MSPro parallel mode (4-bit),
xD 1.2

USB Mass Storage Device Class Specification

Produktbeschreibung

Unterstützte Karten

CF (Type I & Type II), MicroDrive, SM, SM ROM, xD, xD M-Type, xD H-Type, SD, SDHC, SDXC, mini SD, SD ROM, Micro SD(T-Flash), MMC-I, MMC-II, MMC 4.0, MMC Dual Voltage, MMC Plus, MMC Mobile, MMC Micro, RSMS-MMC, RS-MMC, RS-MMC DualVoltage, RS-MMC 4.0, MS, MS Select, MS ROM, MS PRO, MS MagicGate, MS-PRO MagicGate, MS-DUO, MS-DUO MagicGate, MS-PRODUO, MS M2 (mit Adapter) etc.

Technische Spezifikationen

Unterstützte Betriebssysteme

Windows 98/SE

Windows ME

Windows 2000

Windows XP

Windows Vista 32/64 bit

Windows 7 32/64 bit

Windows 8

Mac 9.X oder höher

Linux OS 2.4.X oder höher

Hervorgehobene Laufwerkskennzeichnung bei Kartenerkennung

5 Speicherkartensteckplätze

CF / MD, SM / xD, miniSD / SD / SDHC / MMC / RS-MMC, MS / MS Duo, MicroSD (T-Flash)



4 Laufwerksbuchstaben

miniSD / SD / SDHC / MMC / RS-MMC und MicroSD teilen sich trotz eigener Slots einen Datenbus.

Unterstützt Laufwerk-zu-Laufwerk Operationen

Unterstützt multiple sectors transfer

Integrierte Hardware DMA Engine

2x LED Anzeige für Spannungsversorgung / USB-Link & Kartenerkennung / Datentransfer

Verbindung

Full Speed USB 2.0 / USB 3.0 kompatibel

Größe

74mm x 60mm x 19mm (LxWxH)

Gewicht

70g

Temperaturbereich

Storage: -20°C - ~60°C

Operating: 0°C - ~40°C

FCC, CE, RoHs

Lieferumfang

ICS-237C rev.2 Kartenleser

USB Kabel USB-A/Mini USB