

# USB485

## CONVERTITORE DA USB A RS485

REVISIONE 1.0



USB485

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Conforme USB 1.1 - 2.0 Full Speed

Nessuna alimentazione esterna

ESD, EFT, Protezione contro fulmini su USB e linea dati RS485

Velocità di trasmissione fino a 115.2 Kbps

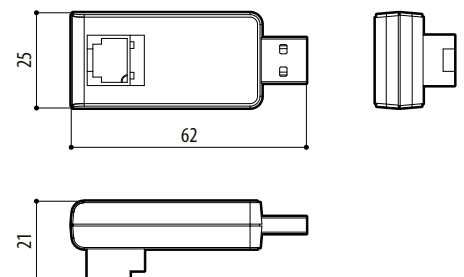
Il driver supporta: Windows Server 2008 / Windows Server 2008 x64 / Windows Vista / Windows Vista x64 / Windows Server 2003 / Windows Server 2003 x64 / Windows XP / Windows XP x64 / Windows 2000

### DESCRIZIONE

Il convertitore USB485 è adatto per la connessione di una tastiera DCJ o DCT a un PC.

Questo dispositivo può essere usato temporaneamente per aggiornare il firmware o un'unità PTZ (vedi prodotti collegati) da una console in modalità remota: questa operazione deve essere eseguita da personale di servizio.

È inoltre possibile controllare qualsiasi apparecchio RS485 con un emulatore di terminale azionato dal PC.



USB485

**USB485****DATI TECNICI****MECCANICO**

Dimensioni: 62x21x25mm

**ELETTRICO**

Connessioni: USB Tipo A; RJ11

Alimentazione: +5 VDC da connettore USB

Consumo: < 100 mA

**COMUNICAZIONI**

RS485: TIA-485; 1 linea, terminazione interna (120 ohm ); in base al connettore RJ11 Videotec

USB: Compatibilità 1.1 /2.0 Full Speed

Lunghezza max. della linea RS485: 1200m

**PROTOCOLLI**

Qualsiasi protocollo che funzioni al di sotto di 115200 Baud

**PRODOTTI CORRELATI**

DCJ, DCT, serie ULISSE COMPACT

**IMBALLAGGIO**

Codice	Peso unitario	Peso prodotto imballato	Dimensione imballaggio (WxHxL)	Imballaggio multiplo
	kg	kg	cm	unità
USB485	0.02	0.04	11.2x8.3x5.4	-