

SCHEDA PRODOTTO

INTERFACCIA SERIALE-EDS



INT-PC

Descrizione

Interfaccia seriale per il collegamento tra bus EDS ed altri sottosistemi; il connettore standard a 9 pin permette il collegamento con tutte le porte seriali presenti in computer, centrali d'allarme, ecc...

Utilizzata per la configurazione e la messa in opera dell'impianto.

Caratteristiche tecniche

Alimentazione: 5Vdc.

Lunghezza cavo: 2m

Colori cavo:

Blu: DATA

Marrone: Vcc

Giallo-Verde: GND

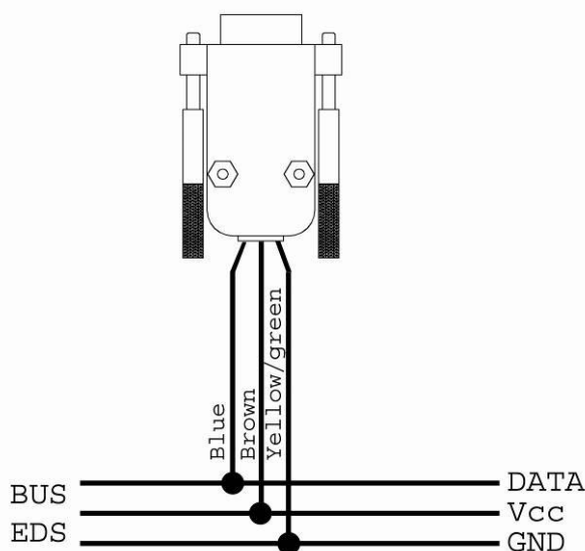
Dimensioni: contenitore standard seriale 9 pin

Temperatura di funzionamento: -20÷+60

Temperatura di stoccaggio: -40÷+80

Schemi di collegamento

Di seguito è riportato lo schema di collegamento dell'interfaccia seriale-EDS:



INT-PC

ATTENZIONE: nonostante la presenza di opportune e resistenti protezioni, un errato collegamento potrebbe arrecare danni irreparabili al dispositivo, facendone decadere la garanzia. Il fornitore non si assume responsabilità dovute ad un errato utilizzo dei propri prodotti.
