

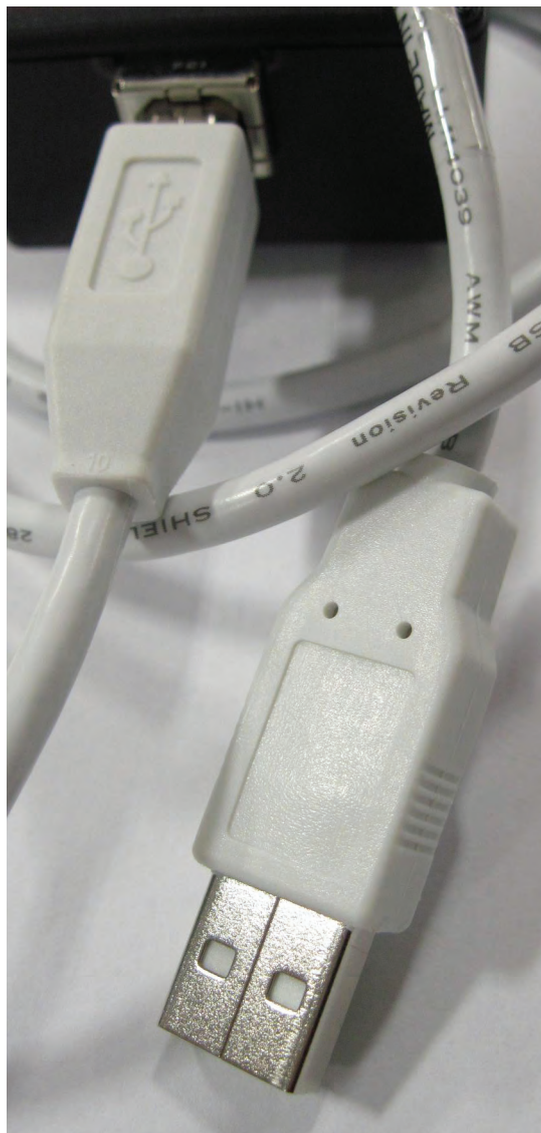
Convertitore USB/RS232 - USBINT2

- Permette il collegamento di una centrale analogica al PC anche se sprovvisto di porta RS232
- Contenuti del Kit: 1 x USBINT2
1 x Driver CDROM - 1 x Cavo USB
1 x Cavo in scambio RS232 - 1 x Cavo TTL

EN54

Vantaggi

- Semplice installazione del driver su PC
- Semplice configurazione dell'interruttore DIP



Generalità

Il convertitore per centrali di sistemi analogici USBINT2 è un interfaccia bus seriale universale che consente la conversione da RS232 ad USB, da TTL ad USB oppure da TTL ad RS232.

Queste opzioni forniscono la connettività richiesta tra un PC e le centrali analogiche, centrali wireless, e strumenti di misura wireless.

Connessioni dei Cavi

Da TTL a USB
Connessione a strumento di misura wireless

Da TTL a RS232
Connessione a strumento di misura wireless (collegamento seriale)

Da RS232 a USB
da centrale wireless a PC (Site Installer)



Impostazioni di Configurazione

Posiz. interruttori				Modalità	Uso
4	3	2	1		
OFF	OFF	OFF	OFF	da TTL a USB	Centrale wireless a PC di Monitoraggio Strumento misura wireless a PC di Monitoraggio
ON	ON	OFF	OFF	da TTL a RS232	Centrale wireless a PC di Monitoraggio (USB non disponibile) Strumento misura wireless a PC Monitoraggio (USB non disponibile)
OFF	OFF	ON	ON	da RS232 a USB	Centrale Analogica a PC (Site Installer) Centrale wireless a PC (Site Installer)



Codici ordinazione

Codice	Descrizione
USBINT2	Convertitore USB/RS232