

307-USB (cod. PX307U)

Interfaccia di connessione diretta

Istruzioni

Introduzione

L'interfaccia di connessione diretta 307-USB consente il collegamento in locale tra un PC ed una centrale d'allarme. È utilizzato anche per l'aggiornamento firmware della centrale.

Compatibilità

- Tutte le centrali Digiplex e Digiplex EVO
- Centrali MG-6060/MG-6030 e MG6160/MG-6130
- Centrali serie SP Spectra
- Centrali MG5000/MG5050
- Software Neware di gestione per l'utente finale
- Software WinLoad (installatore) per carico/-scarico dati e programmazione

Installazione e impostazioni

Installazione del driver USB

L'utilizzo del cavo USB invece del cavo seriale standard a 9 pin (DB-9), richiede prima di tutto l'installazione del driver USB sul PC. Tale driver è disponibile tramite il CD "Paradox USB driver" allegato al 307 USB.

1. Inserire il CD nel lettore del PC.
2. Collegare il cavo USB dal modulo 307-USB alla porta USB del PC.
3. Seguire le istruzioni a video.

Impostazioni WinLoad

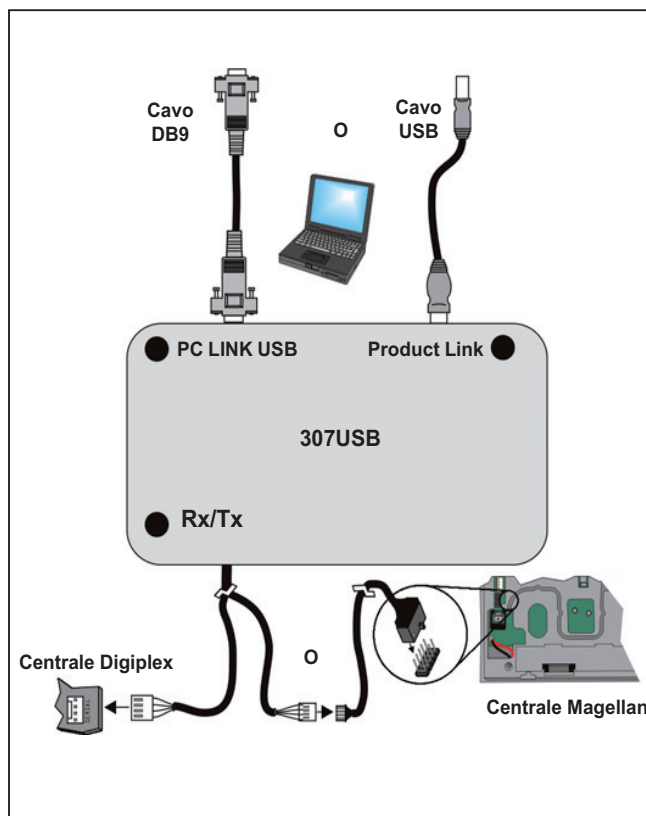
La porta COM del PC a cui è connesso il 307-USB deve essere definita nel software WinLoad. Avviare il software ed assicurarsi che tutti i files clienti siano chiusi. Dalla barra menù cliccare **Impostazioni** → **Connessioni** e poi **Connessione diretta**. Selezionare la porta **COM** a cui il modulo 307-USB è connesso. Al termine cliccare su **Chiuso**.

Impostazioni NEware

La porta COM del PC a cui è connesso il 307-USB deve essere definita nel software NEware. Avviare il software cliccando su **Avvio** → **Programmi** → **NEware** → **e l'edizione appropriata**. Dalla finestra di connessione cliccare su **Impostazione Comunicazioni** e poi sulla **porta COM** a cui è connesso il modulo 307-USB.

Selezionare infine la velocità di comunicazione (BPS-baud rate). **Nota: Accertarsi che la velocità selezionata sia uguale a quella impostata nella centrale.** Al termine, cliccare su **OK**.

Installazione Hardware



Funzione dei LED

PC Link USB	Product Link	Rx/Tx	Cavo USB: massima lunghezza metri 8. Cavo DB9: massima lunghezza metri 5.
LED Verde Acceso È stata stabilita una comunicazione tra computer e modulo	LED Verde Acceso Indica il collegamento alla centrale durante una normale operazione.	LED Verde Lampeggiante Lampeggia durante la ricezione o la trasmissione di dati.	

ATTENZIONE

Questa apparecchiatura deve essere installata da un tecnico professionalmente qualificato per le installazioni di impianti di sicurezza.

