

EVOMINI SET

Rev. 0 - 24/05/2021

EVOMINI SET

Kit di programmazione per trasmettitori di temperatura compatibile con le serie EVOMINI+, EVOMINI SCAT, EVOMINI CRYO E EVOMINIX

Consente con l'ausilio di un Personal Computer di configurare tutti i parametri di funzionamento dei trasmettitori di temperatura.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Interfacce di comunicazione	Collegamento al PC tramite porta USB mediante cavetto incluso nel kit Collegamento ai dispositivi serie EVOMINI+, EVOMINI SCAT, EVOMINICRYO e EVOMINIX tramite appositi cavi adattatori inclusi nel kit
Software di programmazione	Evomini Configurator
Sistemi operativi compatibili	Windows® 10 Windows® 8 Windows® 7
Parametri configurabili	campo scala unità di misura Impostazione del sensore (per la serie EvominiX) Modalità di connessione del sensore (per la serie EvominiX) Log e simulazione (con l'ausilio dell'apposito cavo adattatore cod. CAVV141) (per la serie EvominiX) indicazione guasto sensore nome identificativo del trasmettitore correzione errore del sensore d'ingresso su due punti

CARATTERISTICHE TECNICHE

Lingua interfaccia utente	italiano inglese francese tedesco svedese
Confezione	interfaccia USB cavetto di collegamento tra porta USB e interfaccia cavetto di collegamento tra interfaccia e trasmettitore EvominiX, Evomini+ e Evomini CRYO cavetto di collegamento tra interfaccia e trasmettitore EVOMINI+SCAT memory-stick USB con il software d'installazione e manuali d'istruzione manuale introduttivo per l'installazione del software e dei driver USB
Opzione	Code CAVV141: cavo adattatore per il monitoraggio / log della temperatura e simulazione dell'uscita (solo per EvominiX)