

Kit di programmazione compatibile con ICFlow

Consente con l'ausilio di un Personal Computer di configurare i parametri del trasmettitore di flusso termodinamico iCFlow



CARATTERISTICHE TECNICHE

Interfacce di comunicazione	collegamento al PC tramite USB mediante convertitore USB / 232 con 1,5 metri di cavo e connettore per iCFlow incluso nel kit
Software di programmazione	ICFlow Config
Parametri configurabili	tipo di uscita range di ritrasmissione caratteristiche del condotto pressione di esercizio fattore di profilo utente
Lingua interfaccia utente	italiano inglese
Sistemi operativi compatibili	Windows® XP Windows® 7 (32 bit) Windows® 7 (64 bit) Windows® 8 (32 bit) Windows® 8 (64 bit) Windows® 10 (32 bit) Windows® 10 (64 bit)
Confezione	convertitore USB / RS232 con 1,5 metri di cavo memory-stick USB con il software d'installazione, i driver di comunicazione seriale e il manuale d'istruzione