

Euroswitch

L'innovativo programmatore SCD

Euroswitch ha recentemente presentato l'innovativo programmatore SCD4.0 (Sensor Configurator Device), progettato per consentire all'utente di programmare una vasta gamma di sensori intervenendo sul settaggio di vari parametri. Il dispositivo permette di programmare in maniera autonoma quattro tipologie di prodotto targate Euroswitch: sensore di livello ESL, sensore di temperatura EST, sensori differenziali elettronici 980 e 983 a led. Il programmatore SCD consente di intervenire nella configurazione dei seguenti parametri: selezione, impostazione e monitoraggio delle uscite digitali ed analogiche; gestione delle "ricette" per una rapida duplicazione o condivisione delle impostazioni. È quindi possibile selezionare e impostare le due uscite digitali di livello e/o di temperatura per ESL ed EST ed intervenire sulla regolazione delle due soglie di allarme per i differenziali elettronici mod. 980 e mod. 983, aggiungendo per il secondo la possibilità di regolare i parametri dell'indicazione ottica.

SCD4.0 rappresenta uno strumento estremamente flessibile a disposizione dell'operatore professionale, che può finalmente gestire in maniera del tutto autonoma processi che prima richiedevano un intervento della casa madre.

