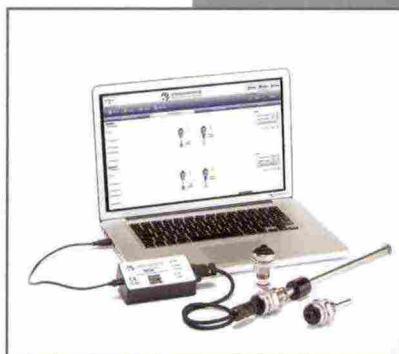


Programmatore per settaggio di parametri

Euroswitch presenta il programmatore SCD4.0 (*Sensor Configurator Device*), progettato per programmare una vasta gamma di sensori intervenendo sul settaggio di vari parametri. Si possono programmare in modo autonomo quattro tipologie di prodotto targate **Euroswitch**: sensore di livello ESL, sensore di temperatura EST, sensori differenziali elettronici 980 e 983 a Led. Il dispositivo consente di intervenire nella configurazione dei seguenti parametri: selezione, impostazione e monitoraggio delle uscite digitali e 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 di temperatura per ESL ed EST, e intervenire sulla regolazione delle due soglie di allarme per i differenziali elettronici mod. 980 e 983, aggiungendo per il secondo la possibilità di regolare i parametri dell'indicazione ottica. È allo studio anche un sistema di download diretto del software dal sito aziendale www.euroswitch.it.



Programmer for customising settings

Euroswitch presents its SCD4.0 Programmer, a sensor configurator device that enables users to program a wide range of sensor types by means of multiple parametric settings. It is possible to program four families of **Euroswitch** products: ESL level sensors; EST temperature sensors; Model 980 electronic differential sensors; and model 983 LED differential sensors.

The device is capable of configuring the following product features: selection, setting and monitoring of digital and analog outputs; template management for quick duplication or sharing of settings.

Users can freely select and set digital level and temperature outputs on the ESL and EST types. They can also adjust alarm thresholds on the model 980 and 983 electronic differential units, including the regulation of visual indication parameters on the 983 type. A downloadable version of this software will soon be available on the company's website www.euroswitch.it.