

Indicatore per trasmettitore elettronico di livello
Indicator for electronic level transmitter


L'indicatore per il trasmettitore elettronico di livello deve essere utilizzato in zona sicura e montato in un idoneo quadro elettrico.

Visualizzazione di variabili di processo, parametri, tracce e BarGraph in modalità orizzontale (96x48) o verticale (48x96).

Lo strumento contiene: due relé utilizzabili in varie modalità di allarme, due uscite lineari 0...10 V e 0/4...20 mA per la trasmissione veloce delle variabili di processo, una seriale Slave RS485 Modbus RTU per interfacciamento con reti PLC, OP, SCADA/Panel PC.

Lo strumento gestisce funzioni quali la memorizzazione dei valori di picco massimo picco minimo, picco picco, la funzione "Totalizer" tipica nei controlli di flusso e "Somma".

The indicator for electronic level sensor must be used in safe area and installed in an appropriate electric panel.

Display of process variables, parameters and BarGraph traces in horizontal (96x48) or vertical mode (48x96).

The instrument contains two relays available in various alarm mode, two linear output 0...10 V and 0/4...24 mA for the fast retransmit of process variables, a serial RS485 Modbus Slave RTU for interfacing with PLC networks OP, SCADA/Panel PC.

The instrument manages functions such as storage of the values of maximum peak, minimum peak, peak-peak, the "Totalizer" typical in flow controls and "Sum" for use as a scale.

CODICE - Code	DESCRIZIONE - Description
007.07.099.0020	INDICATORE PER TRASMETTITORE ELETTRONICO DI LIVELLO <i>Indicator for electronic level transmitter</i>