

## DISPLAY / SOGLIE

- Suitable for any transmitter 4-20mA
- Wide versions range
- Front panel mounting
- 24Vdc, 24/115/230/Vac power supply
- IP40; IP54; IP66
- MODBUS / RS232
- 4 relè
- Uscite 0-10V / 4-20mA



Strumento adatto alla connessione con trasmettitori di livello capacitivi e ad ultrasuoni. Visualizza il livello e, a seconda della versione scelta, può avere fino a 4 relè di soglia con isteresi programmabile, uscite analogiche 0÷10V e 4÷20mA, e uscita seriale RS232 o MODBUS. Specificatamente realizzato per la misura del livello è adatto alla connessione diretta con gli inserti capacitivi. Inoltre può alimentare direttamente i trasmettitori ad ultrasuoni a 2 fili. Il sistema di autoapprendimento, delle tarature, permette di correggere la lettura del livello memorizzando, tramite tastiera o con gli ingressi digitali, la condizione di 0%÷100% o la condizione di un livello intermedio. Le misure di livello possono essere convertite in volumi o pesi, e un sistema di linearizzazione opzionale può convertire in unità ingegneristica un livello non proporzionato al volume

- Suitable for any transmitter 4-20mA
- Wide versions range
- Din bar mounting
- Alimentazione 24Vdc, 24/115/230/Vac
- IP40; IP65
- Uscite 0-10V / 4-20mA



## Unità di visualizzazione e controllo da quadro

Display 5½ digit led, adatto per connessione a trasmettitori analogici 4÷20mA  
 Alimentazione 24Vdc (max.40mA) per trasmettitori analogici  
 4 pulsanti per la programmazione; possibilità di autocalibrazione livello  
 Temperatura di lavoro -10, +50°C, Montaggio ad incasso 48 x 96  
 Protezione frontale: IP40

Alimentazione	
0	115Vac 50÷60Hz
1	230Vac 50÷60Hz
2	24Vac 50÷60Hz
3	24Vdc
Relè	
0	Nessuno
2	2 Relè
4	4 Relè
Uscite	
A	Nessuna
D	RS485 MODBUS
R	RS232
T	4÷20mA / 0÷10V
Linearizzazione	
A	Nessuna
L	Per mezzo di max 20 spezzate programmabili
Separazione galvanica ingresso	
A	Nessuna
D	>DCI< Ingresso isolato galvanicamente; op. solo con alimentazione a 24Vdc (cod.3)
Accessori	
A	Nessuno
M	Coperchio trasparente di protezione frontale IP54
N	Custodia per montaggio a parete IP66, morsettiera in scomparto separato
Z	Speciale

## Unità di visualizzazione e controllo da parete

Display 5½ digit led, adatto per connessione a trasmettitori analogici 4÷20mA  
 Alimentazione 24Vdc (max.40mA) per trasmettitori analogici  
 4 pulsanti per la programmazione; possibilità di autocalibrazione livello  
 Temperatura di lavoro -10, +50°C; montaggio su guida DIN

Alimentazione	
0	115Vac 50÷60Hz
1	230Vac 50÷60Hz
2	24Vac 50÷60Hz
3	24Vdc
Relè	
0	Nessuno
2	2 relè
4	4 relè
Uscite	
A	Nessuna
T	4÷20mA / 0÷10V
Separazione galvanica ingresso	
A	Nessuna
D	>DCI< Ingresso isolato galvanicamente - solo con alimentazione 24Vdc (cod.3)
Accessori	
A	Nessuno
N	Custodia per montaggio a parete IP65
Z	Speciale