



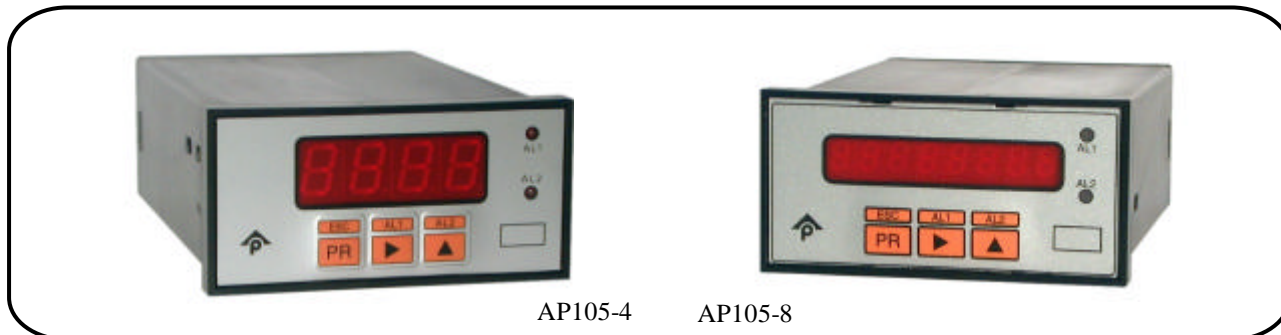
# Automation Progetti



- COSTRUTTORE ITALIANO -  
dal 1975

PREDISPOSITORE

## AP105 – P4 / P8



AP105-4      AP105-8

### DATI TECNICI COMUNI

Costruttore	: Automation Progetti Engineering	Umidità	: 4 ÷ 95 % non condensante
Versione	: industriale a microprocessore con tecnologia C-MOS, con memorie non volatili (EEPROM)	Alimentazione	: standard 220/110 Vac ± 10 % ( 2,5W ), a richiesta 24 Vac - 24 Vdc
Montaggio	: fronte quadro	Dimensioni	: 48 x 96 prof. 140 mm (din 43700)
Tastiera	: di programmazione a membrana antipolvere	Burn-in	: 120 ore
Protezione frontale	: IP55	MTBF	: 100.000 ore
Connessioni	: con morsettieria estraibile		
Temperatura di lavoro	: -15 ÷ 60 °C		

### PREDISPOSITORE A 8 CIFRE

<b>Modello</b>	: <b>AP105-P8</b>
Contatore	: resettabile
Ingresso	: N° 1 da contatto passivo oppure da tensione (10 ÷ 28 Vdc) oppure da transistor PNP o NPN (15 mA)
Visualizzazione	: 8 cifre (99999999) h=8 mm 1 predispositore, 1 totalizzatore parziale
Reset	: da tastiera / da morsettieria / disattivabile
Filtro	: antirimbalo / antidisturbo programmabile

### PREDISPOSITORE A 4 CIFRE

<b>Modello</b>	: <b>AP105-P4</b>
Contatore	: resettabile
Ingresso	: N° 1 da contatto passivo oppure da tensione (10 ÷ 28 Vdc) oppure da transistor PNP o NPN (15 mA)
Visualizzazione	: 4 cifre (9999) h=13,2 mm 1 predispositore, 1 totalizzatore parziale
Reset	: da tastiera / da morsettieria / disattivabile
Filtro	: antirimbalo / antidisturbo programmabile

Boll.	303
Data	Ottobre 2001
Versione italiana	X
Versione inglese	

**Indirizzo/Address** : Via S. Bellino, 32 - 35020 Albignasego (Padova) Italy  
**Telefono/Phone** : 0498805322 (r.a. - 10 linee)    **Fax** : 0498805501 (r.a. - 2 linee)

**E-mail** : info@automationprogetti.it  
**Internet** : www.automationprogetti.it