

Serie COMPACT

Contatori elettronici
digitali e a micro

E' l'evoluzione naturale della serie MINI alla quale sono state aggiunte altre funzioni atte a soddisfare le richieste più esigenti per quanto riguarda l'automazione in generale.

Il contenitore da incasso in alluminio anodizzato a norme DIN è nel formato 48x96.

Questa serie di apparecchi da pannello è costituita da:

- contaimpulsivi, temporizzatori, frequenzimetri, indicatori di scorrimento, rapporti e somme di frequenze, con ingresso digitale.
- Contatori con ingresso analogico.



Caratteristiche tecniche

Display
Impostazione
N.Decadi
N.Preselezioni
Tipo di conteggio

Logica Impiegata
Azzeramento o caricamento

Frequenza di conteggio

Scale per temporizzatori

Tipo di ingresso digitale
Tipo di ingresso analogico

Tipo di uscita

Modo di uscita

Numero uscite
Temperatura di funzionamento
Temperatura di stoccaggio
Umidità relativa
Autonomia memoria (senza rete)
Consumo
Alimentazione

Led 7 segmenti 11 mm. (9mm)
Preselettore a tasti
0÷6 con segno
0÷2
Bidirezionale -unidirezionale (avanti o indietro)

C.MOS
Tramite pulsante sul fronte e da morsettiera

Fino a 5KHz (per contaimpulsivi)
Fino a 1Mhz (per frequenzimetri)

9999sec.-99,99sec.-59min. 59sec.- 99h 59min.
59sec. -59min.59sec.99cent.

NPN-PNP-Namur-Encoder-Contatto elettromeccanico-
Impulso statico

0-20mA, 4-20mA, 0,2Vcc, 0,5Vcc, 0-10Vcc, 1,5Vcc

Contatto Relè 2A 220Vcc
Statica PNP optoisolata
Statica NPN collettore aperto

Ritenuta, Impulsiva, regolabile 0,1÷10sec

0÷2
-10°+60°C
-40°+80°C
90% a 40°C senza condensa
600 ore con batteria Ni Cd
3VA
12-24Vcc 24/48-110/220V - 50/60Hz