

ARTICOLO DISTRIBUITO DA



Articoli Tecnici Trasmissioni Industriali

Via F.lli Cervi n°3
20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO
Tel .02-92106954 - 6 LINEE R.A.
Fax.02-92107261
E-mail info@atti.it
Sito: www.atti.it



- *MOTORI ASINCRONI*
- *MOTORI IN C.C.*
- *MOTORI A MAGNETI PERMANENTI*
- *MOTORI PASSO PASSO*
- *MOTORI BRUSHLESS*
- *MOTORIDUTTORI*
- *MOTOVARIATORI*
- *MARTINETTI*
- *ATTUATORI*
- *RINVII ANGOLARI*
- *LIMITATORI DI COPPIA*
- *PULEGGE A GOLE*
- *PULEGGE DENTATE*
- *PULEGGE CON BUSSOLE TAPER LOOK*
- *PULEGGE VARIABILI*
- *CINGHIE TRAPEZOIDALI*
- *CINGHIE DENTATE*
- *CINGHIE PER VARIATORI*
- *CATENE VARIE*
- *PIGNONI PER CATENE*
- *INGRANAGGI A MODULO*
- *CREMAGLIERE*
- *COPPIE CONICHE*
- *GIUNTI VARI*
- *SUPPORTI AUTOALLINEANTI*
- *SLITTE VARIE*
- *SLITTE MOTORIZZABILI*
- *RUOTE*
- *CALETTATORI*
- *MANIGLIERIA ELESA*
- *VITI T.P.N. E RELATIVE CHIOCCIOLE*
- *VITI A RICIRCOLAZIONE DI SFERE*
- *AZIONAMENTI BRUSHLESS, IN C.C. A TRANSISTOR, MOSFET, SCR, ECC.*
- *INVERTERS - SOFT START*
- *ENCODERS*
- *RIGHE OTTICHE*
- *ELETTROMAGNETI*
- *VISUALIZZATORI - POSIZIONATORI*
- *INTERPOLATORI - MISURATORI - TACHIMETRI - VOLMETRI - TEMPORIMETRI*
- *P L C E LOGICHE PROGRAMMABILI CON RELAZIVA PROGRAMMAZIONE PERSONALIZZATA*
- *QUADRI ELETTRICI*
- *RULLI E RELATIVI COMPONENTI*
- *ASPIRATORI E VENTILATORI*
- *PROFILATI IN ALLUMINIO*
- *ADESIVI INDUSTRIALI*
- *SISTEMI DI LUBRIFICAZIONE CENTRALIZZATA*

Realizzazione di trasportatori e macchine speciali con profilati di alluminio

VISUALIZZATORI DIGITALI

I nostri visualizzatori da pannello serie UN30 - UN35 - UN350 e UN45 sono il risultato di un'esperienza accumulata in anni di applicazioni nel settore e offrono caratteristiche essenziali quali:

- elevata affidabilità
- notevole versatilità
- alta precisione
- assoluta immunità

La visualizzazione è garantita da display alti 14 mm di elevata efficienza e luminosità che permettono di ottenere un'ottima visibilità anche a grande distanza. Le tarature e le preselezioni sono state disposte sul retro dello strumento, sono di facile accesso e non richiedono particolari attrezzature. Le numerosissime opzioni inseribili all'interno dello strumento offrono un'elevata versatilità per qualunque applicazione. Il contenitore a norme DIN 43700 è in alluminio anodizzato con un grado di protezione standard IP44, ma a richiesta può essere fornito in materiale plastico ABS autoestinguento che con particolari accorgimenti può arrivare a un grado di protezione IP55. I nostri visualizzatori riportano la marchiatura CE in quanto realizzati in conformità alle norme vigenti in materia.



UN30

Dimensioni : 48x48 mm.
profondità tot. 118 mm.

Display : led colore rosso (verde a richiesta) alta efficienza 7 segmenti, altezza 14mm.

Scala : 3 Digit

Polarità automatica : 999
o -99

Cadenza : 4 letture ogni secondo

Azzeramento : automatico con possibilità d'intervento manuale tramite trimmer

Errore di linearità : +/- 1 digit max.

Accuratezza : +/- 1 digit

Consumo : tipicamente 2 VA

Alimentazioni : 24 Vca, 48 Vca, 110 Vca, 220 Vca, 12 Vcc, 24 Vcc (altre a richiesta)

UN35-UN350-UN45

Dimensioni : 48x96 mm.
profondità tot. 99 mm.

Display : led colore rosso (verde a richiesta) alta efficienza 7 segmenti, altezza 14 mm.

Scala :

+/- 3 1/2 digit per
UN35 e 3 1/2 digit
con zero fisso per
UN350

+/- 4 1/2 digit per
UN45 = 20.000 punti



Polarità automatica : 1999 o - 1999 per UN35 e 19990 o - 19990 per UN350

+/- 19999 per UN45

Cadenza : 2,5 letture ogni secondo

Azzeramento : automatico + trimmer a 20 giri per correzione dello zero

Accuratezza : +/- 1 digit

Errore di linearità : +/- 0,5 digit max.

Consumo : tipicamente 2 VA (3 VA Max con le opzioni più gravose)

Alimentazione : 24/48 Vca, 110/220 Vca 50/60 Hz (altre a richiesta) 12 Vcc, 24 Vcc (altre a richiesta)
