



# ELAP CM6

## CONTATORE

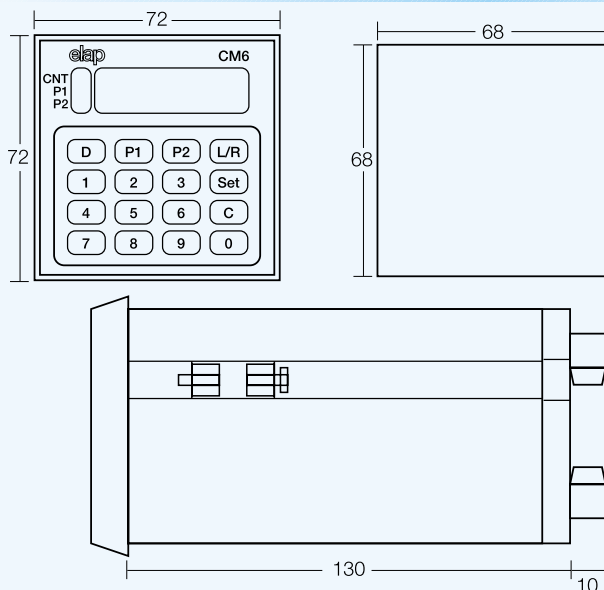
## MULTIFUNZIONE

Preciso, affidabile e semplice da utilizzare, CM6 è un piccolo contatore che racchiude molte funzionalità: le caratteristiche di base sono infatti programmate dall'utente, che può così adattarlo alle diverse esigenze che si presentano nell'impiego industriale.

### CONFIGURAZIONI IMPOSTABILI DA TASTIERA TRAMITE CODICE NUMERICO

- **MODO DI CONTEGGIO:**
  - CONTANTE
  - DECONTANTE
- **TIPO DI CONTEGGIO:**
  - Bidirezionale x1, x2, x 4,
  - Monodirezionale x1, x2,
  - Ingresso da micro
- **CICLO DI FUNZIONAMENTO:**
  - ciclo unico con uscite stabili
  - ciclo unico con uscite temporizzate
  - ciclo ripetitivo con una uscita stabile + 1 uscita temporizzata
  - ciclo ripetitivo con uscite temporizzate
- **NUMERO DECIMALI:** 0, 1, 2, 3

### DIMENSIONI D'INGOMBRO



CM6 è ideale per la rilevazione di quantità e misure di lunghezza, per esempio su macchinari che eseguono operazioni di dosaggio e confezionamento, di taglio o di avvolgimento.

La configurazione ed i parametri di produzione sono impostati dalla tastiera frontale; il tasto D consente di leggere le preselezioni impostate ed il registro di conteggio.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Alimentazione:**
  - 230 o 115 o 24Vca 50/60Hz  $\pm 10\%$  - 4VA
- **Uscita per alimentazione trasduttore:**
  - 1 2Vcc  $\pm 5\%$  max 70mA
- **Frequenza di conteggio:**
  - 4KHz onda primaria per segnali autoamplificati
  - 30Hz per microcontatti
- **Segnali di ingresso:**
  - da encoder rotativi o lineari, mono o bidirezionali o da induttori autoamplificati con collettori aperti NPN, o da microcontatto
- **Uscite:**
  - su 2 relè con 1 contatto in scambio 250V 50A
- **MEMORIA dati su EEPROM**
- **Collegamenti:**
  - a morsettiera estraibile ed accessibile dal retro
- **Display:**
  - ad alta definizione, 7 segmenti, 6 cifre
- **3 led di segnalazione fasi di conteggio e preselezioni**
- **Tastiera in poliestere antigraffio**

CONFORME ALLA NORMATIVA 

