

# TIMER MULTIFUNZIONE DOPPIO DISPLAY Serie TCT101-1ABC

## Settori di applicazione

Timer multifunzione per automazione frontequadro



## Descrizione

TCT101-1ABC:

Timer settabile in 5 differenti modalità; Timer-ON, Timer-OFF, Pausa-Lavoro, Oscillatore, PWM (uscita a tempo proporzionale), tutte con impostazione indipendente dei tempi ON e OFF.

Sono disponibili 3 ingressi digitali universali (NPN/PNP/Contatto pulito) utilizzabili per comando esterno tipo Start, Stop e Reset; uno degli ingressi è anche analogico per la variazione dei tempi di lavoro in modalità agevolata con un potenziometro esterno.

Le scale impostabili sono 5 con risoluzioni in "centesimi", "decimi", "secondi", "Minuti", "Ore", il conteggio può essere sia incrementale che decrementale.

## Dati tecnici

CONTENITORE: 32x74(frontale)x58mm

PROTEZIONE:IP54 Frontale, IP30 Contenitore, IP20 Morsettiera

ALIMENTAZIONE: 24...230Vac/Vdc

CONSUMO: 2W

DISPLAY: 4 Digit verdi + 4 Digit rossi, 6 LED rossi/arancio, punto decimale

CONDIZIONI AMBIENTALI: 0...40°C, 35..95rH%

INGRESSI DIGITALI: 3 PNP/NPN configurabili, 1 configurabile come analogico per potenziometri

USCITE: 2 relè 5A carico resistivo o 1 relè 5A + uscita seriale RS485 Modbus RTU / Canopen

BACK-UP: Con Condensatore ricaricabile autonomia circa 7gg

CONFIGURAZIONE: Parametri protetti da password

Memory card opzionale con /senza batteria

Software di programmazione Labsoftview 2.0

