

MESSAGGI PROGRAMMABILI

Prezzo: 40.57 €

Tasse: 8.93 €

Prezzo totale (con tasse): 49.50 €



Aggiungi un display LCD alla tua applicazione per dargli un aspetto high-tech! Sostituisci fino a 9 indicatori o lampade con un solo display LCD retroilluminato.

CARATTERISTICHE

- aggiunge un display LCD a ogni semplice applicazione che ne rende l'aspetto high-tech
- sostituisce fino a 9 indicatori o lampade grazie un solo display LCD retroilluminato
- messaggi richiamabili semplicemente grazie alla pressione di un tasto
- gli ingressi accettano i contatti a secco, i collettori aperti ed i livelli logici
- non è richiesta nessuna competenza di programmazione
- memorizza fino a 9 messaggi di lunghezza massima di 16 caratteri in una memoria EEPROM non volatile
- 4 modalità di funzionamento:
 - 1) visualizza simultaneamente lo stato di tutti gli ingressi
 - 2) visualizza tutti gli ingressi attivi
 - 3) visualizza gli ingressi attivi con priorità più alta
 - 4) visualizza i messaggi di testo secondo la modalità "tickertape"
- un messaggio di default può essere visualizzato nel caso in cui nessun segnale di ingresso risulti attivo
- i messaggi possono essere trasferiti al K8045 da ogni PC o terminale
- il software gratuito di trasferimento di messaggi per il K8045 è disponibile sul sito www.velleman.be
- il trasferimento di dati senza fili tra PC o terminale e K8045 è possibile con l'opzionale modulo RX/TX433
- per un'applicazione di tua scelta è disponibile 1 pulsante sulla scheda
- optionals:
 - collegamento RF wireless: kit RX433 + kit TX433N (vedere manuale)
 - display HQ supertwist: cod. LCD1601ASL
- contenitore opzionale: cod. B8045

SPECIFICHE

- numero di ingressi: 8 (24V massimi)
- display: retroilluminato supertwist LCD con 16 caratteri e 1 linea
- comunicazioni: porta seriale RS232 in formato 2400bit al sec/N/8/1 senza controllo di flusso
- alimentazione: da 9 a 12V continui/150mA adattatore o 2x9V alternati/150mA trasformatori
- dimensioni: 124 x 73 x 30 mm (4,9" x 2,9 x 1,2")