

AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE

Elettronica Industriale

Marzo 2009
Anno LVII - N. 3

RAPPORTO pannelli operatore

Grifo

Quick Terminal Panel

QTP 16Big è un pannello operatore, con frontale IP 54, progettato da Grifo appositamente per un uso industriale e per un montaggio diretto su macchine automatiche. Disponibile con display alfanumerico da 20 caratteri, di grande dimensione, per 4 righe, del tipo LCD retroilluminato o fluorescente.

QTP 16Big può memorizzare, in EEPROM, fino a 97 messaggi che possono essere richiamati, tramite la linea seriale, con una semplice sequenza di comandi ed essere rappresentati sul display. Inoltre, il comando di visualizzazione messaggi a scorrimento, consente di rappresentare più informazioni in meno spazio. L'interconnettibilità con altri dispositivi è garantita dalla linea CAN opzionale, che ne amplia i possibili settori di impiego.

Altre caratteristiche includono: contenitore in alluminio, DIN 96x192 - 96x192x36 mm; 16 tasti con Autorepeat e Keyclick; 3 Relay comandabili da software; RTC con anno bisestile e batteria al Litio; 5 Led di segnalazione comandabili da software; Buzzer per segnalazione di BELL; EEPROM per Set-Up, messaggi, codice tasti; 8 Carat-



QTP 16Big di Grifo

teri Utente con pattern definibile; linea di comunicazione CAN più linea seriale in RS 232, RS 422, RS 485, Current Loop; alimentazione in cc o in ca da 9 Vcc fino a 24 Vca.

readerservice.it - n. 44