

Modulo Ethernet programmabile BASIC

Prezzo: 36.89 €

Tasse: 8.11 €

Prezzo totale (con tasse): 45.00 €



Il modulo EM1202 fa parte della terza generazione dei moduli Tibbo ed è abbastanza potente per divenire il cuore di sistemi di sicurezza, di terminali, ecc. Il suo firmware (TiOS) è in grado di eseguire programmi scritti in Tibbo Basic che possono prevedere connessioni TCP e UDP, invio di email e configurazioni tramite Web-Browser. Il modulo EM1202 Integra la maggior parte delle caratteristiche del suo predecessore EM1000 occupando però solamente 19 x 17 mm sul PCB. L'utilizzo ottimale del modulo EM1202 avviene abbinandolo al connettore RJ1202, col quale si ottiene un sistema Ethernet completo di connettore RJ45, filtri magnetici e 4 led per la segnalazione di stato. Nonostante le sue ridotte dimensioni, l'EM1202 dispone 4 porte seriali, 32 linee di I/O e una memoria di 512 kB.

SPECIFICHE

- Programmabile in Tibbo Basic
- CPU a 88MHz
- Porta Ethernet 100BaseT
- Memoria Flash da 512 kByte
- Real-time clock
- 32 linee I/O
- 4 porte seriali ad alta velocità che possono comunicare in modalità UART, Wiegand e clock/data.
- Dimensioni: 17 x 19 x 14,6 mm

DOWNLOAD

- La documentazione tecnica completa, i manuali hardware e software nonché tutto il software necessario per fare funzionare i moduli Tibbo può essere scaricato gratuitamente dal sito del produttore: www.tibbo.com
- In alternativa è possibile scaricare [il manuale](#) di tutti i prodotti Tibbo in formato pdf (aggiornato al novembre 2006) direttamente dal nostro sito.