

LBWIB2MO

Converter Wiegand / Multimaster



Scheda A&6906 della serie SIOM

LBWIB2MO è un convertitore da Wiegand 44 bit a RS-485 multimaster.

La scheda di conversione da Wiegand a Multimaster, è dotata di:

- alimentazione 12V DC
- interfaccia seriale
- RS-485 a gestione multimaster
- led di colore verde per indicare TX
- led di colore rosso per indicare RX
- connettore per lettore di tipo wiegand
- output
- buzzer

Caratteristiche tecniche

INPUT / OUTPUT	connettore per lettore di tipo wiegand 4 output TTL (buzzer,relè,2 led)
INTERFACCIA	RS485 Multimaster
TEMPERATURA	Da -0C a +50C (temp. Funzionamento)
DIMENSIONE	47 x 46 x 20 mm
MICROPROCESSORE	ATMEGA8L
ALIMENTAZIONE	12V DC
SEGNALAZIONI	1 led Trasmissione seriale 1 led Ricezione seriale 1 led Power on



MADE IN ITALY

