



FKL-4/BM

... accesso al futuro

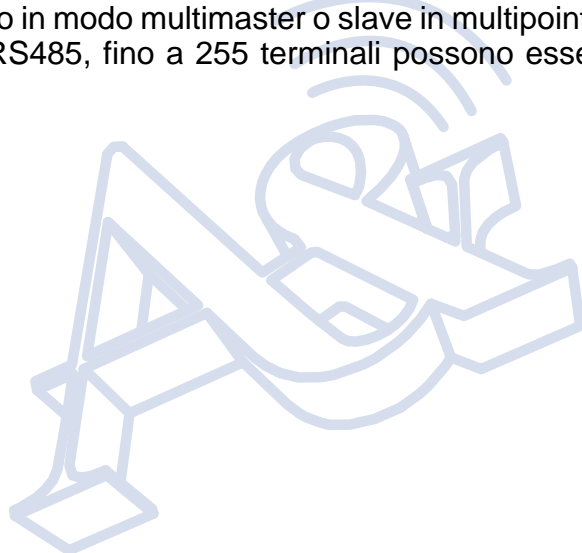


## Lettore RF-ID per controllo accessi con tag di prossimità

Nuova serie di lettori RF-ID a 125 kHz per controllo accessi, che affianca l'affermata serie FASTkey Light. La nuova linea FKLIGHT 4 si caratterizza per una estetica semplice ma accattivante con dimensioni contenute, che ben si adatta alle diverse tipologie di ambiente e con la possibilità di essere installata anche sulle scatole da incasso 503.

FASTkey Light 4 è un terminale che permette la lettura di Transponder Read Only EM4x02 a 125 kHz e funziona come slave in modalità MultiPoint via RS485 oppure come terminale multimaster. Ciascun terminale, in modalità multipoint, può gestire una white list con numero massimo di codici in relazione alla dotazione hardware (EEPROM opzionale) ed al tipo di transponder impostato da setup. Ha la possibilità di funzionare autonomamente nel caso in cui non riceva nessuna comunicazione seriale dal master per un tempo superiore ad un'intervallo selezionabile.

Esso può essere connesso in modo multimaster o slave in multipoint ad un master tipo concentratore o PC tramite linea seriale RS485, fino a 255 terminali possono essere interconnessi alla stessa linea seriale.



MADE IN ITALY





FKL-4/BM

... accesso al futuro

## Caratteristiche tecniche

<b>DIMENSIONI</b>	12.5 x 7 x 2.5 cm
<b>MATERIALE</b>	ABS
<b>COLORE</b>	Bianco-grigio RAL9002
<b>GRADO DI PROTEZIONE</b>	Fino a IP44
<b>ALIMENTAZIONE</b>	12Vac/dc
<b>DOTAZIONE</b>	-
<b>SISTEMA DI IDENTIFICAZIONE</b>	RF-ID con transponder passivi a 125kHz
<b>TAG SUPPORTATI</b>	EM4x02
<b>SEGNALATORI</b>	2 led: 1 bicolore Power + Lettura Tag, 1 attivazione relais + buzzer
<b>ELETTRONICA DI CONTROLLO</b>	Unità a microprocessore, tecnologia SMT +THD
<b>OUTPUT</b>	nr. 1 relais comune+NO
<b>INPUT</b>	1
<b>INTERFACCIA</b>	RS485
<b>TEMPERATURE DI UTILIZZO</b>	0°..+50°C
<b>DISTANZA DI LETTURA CON TAG FORMATO ISO-CARD</b>	5 cm
<b>MODALITA' DI FUNZIONAMENTO</b>	slave del PC, Multi Master
<b>ASSORBIMENTO</b>	max 100 mA
<b>MEMORIA TRANSITI</b>	NO
<b>OROLOGIO</b>	NO
<b>FASCIE ORARIE</b>	NO
<b>OPTIONAL</b>	Software gestionale, antenna remota, IP68
<b>PESO</b>	180 gr.



MADE IN ITALY