

# QK-FTPMINI

UNITÀ DI CONTROLLO - FOTOCELLA SINCRONIZZATA  
CONTROL UNIT - SYNCHRONIZED PHOTOCELL



## DESCRIZIONE / DESCRIPTION

QK-FTPMINI è una fotocella per la gestione di 1-2 raggi infrarossi.  
L'elettronica, progettata con circuito PLL, garantisce un'ottima immunità da disturbi ottici ed elettrici.  
*QK-FTPMINI is a control unit for 1-2 infrared beam. PLL electronic circuit guarantees an excellent immunity to optical and electrical noise.*

SPESSORE LAMIERA	DIAMETRO FORATURA	PS 2003	
0,8 - 1,5 mm	Ø 13		
1,5 - 2,5 mm	Ø 13,5		
> 2,5 mm	Ø 14		
		FORO LAMIERA Ø 13 - 14	
		PS 2010	
		PS 2007	

QUIKO ITALY

-Via Seccalegno, 19 - 36040 - Sossano (VI) - Italy

www.quikoitaly.com

## CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DATA

PORTATA/RANGE	0,1 ÷ 6 mt.
PROTEZIONE/DEGREE OF PROTECTION	IP 30 (IP 55 OPTIONAL CASE PROTECTION)
ALIMENTAZIONE/SUPPLY VOLTAGE	12 / 24 Volt DC - AC ± 15%
ASSORBIMENTO/SUPPLY CURRENT	50 mA
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO/ OPERATING TEMPERATURE	-15 ÷ +50°C
USCITA/OUTPUT	N.O. / N.C. RELAY CONTACT
PORTATA CONTATTO/OUTPUT CONTACT	1 A - 24 Volt DC
RAGGIO/OPTICAL RAY	I NFRARED 900 nm
CONFORMITÀ/APPROVALS	89 / 336 / CEE; UNI 8612
SERIE SENSORI COMPATIBILI/ COMPATIBLE BEAMS	PS 2003; PS 2007; PS 2010

## APPLICAZIONI / APPLICATIONS:

Porte automatiche / Automatic doors

