

## INVISIBILE

**K4**

Controllo di accesso composto da un telecomando (trasmettitore) e da un trasformatore (ricevitore). Il trasmettitore ha due canali, il che consente di aprire due porte con due ricevitori. È possibile collegare **fino a 85 controlli**. Può essere integrato con qualsiasi incontro elettrico DORCAS. per installarlo, è sufficiente sostituire il trasformatore esistente con il K4.

**SPECIFICHE DI INSTALLAZIONE**

Tipo di installazione	_____	Sovrapposizione
Altezza	_____	91,60 mm
Larghezza	_____	105,60 mm
Profondità	_____	60 mm
Installazione all'aperto (IP)	_____	No
Protezione antivandalo	_____	No
Tensione di alimentazione	_____	12VDC ± 10%
Tensione di funzionamento	_____	12VDC
Corrente massima di esercizio	_____	0,7A
Temperatura di esercizio	_____	-20°C +70°C
Tipo di ricevitore	_____	Supereterodina
Frequenza	_____	433,92 MHz

**FUNZIONI**

Capacità	_____	85 Controlli
Tastiera touch	_____	No
Scheda	_____	No
Bluetooth	_____	No
Riconoscimento facciale	_____	No
Controllo remoto	_____	Si
Tempo di attivazione	_____	1" (preimpostato)
Tempo massimo di attivazione	_____	30"
Durata della batteria	_____	12 - 18 mesi

**AMBITO**

Il controllo accessi K4 ha una portata di 20-30 metri quando è installato con qualcosa che lo copre, sia esso un muro dell'edificio, nascosto in una cornice ecc... e una portata di 60-70 metri quando è libero.

