

volo-in

Lettores di Prossimità da interno
KSI2200002.300



INTRODUZIONE

volo-in è un lettore di prossimità da interno con segnalazione acustico/luminosa che consente, essendo collegato direttamente al BUS Ksenia, la gestione dell'inserimento / disinserimento del sistema anti-intrusione Ksenia Security o più in generale l'attivazione / disattivazione di Nr. 5 scenari programmati in ottica domotica, mediante l'avvicinamento delle mini-tags abilitate.

Per facilitare l'integrazione su qualsiasi tipo di placca (di qualsiasi produttore) per interruttori, **volo-in** si presenta con una soluzione UNIVERSALE che sfrutta la presa RJ45 Keystone standard.

Sul dispositivo è montato un LED multicolore che può mutare nei colori: rosso, verde, blu, giallo, bianco. Ad ognuno di questi colori può essere associato uno scenario programmabile a scelta. È semplicissimo attivare uno scenario: basta avvicinare una chiave valida al lettore, attendere che il LED si accenda dello stesso colore associato allo scenario, ed allontanare la chiave.

Per supplire a condizioni di luce particolare (sovraesposizione), come pure per venire in contro alle esigenze degli utenti „ipovedenti“ è possibile inoltre associare una diversa segnalazione acustica a tutte le operazioni effettuate.

volo-in viene fornito di serie con Nr. 2 mini-TAG Ksenia.

DATI TECNICI

- Alimentazione: 13,8Vdc
- Assorbimento: 30mA
- Lettores di prossimità in tecnologia RFID @ 13.56 MHz
- TAGs compatibili: Ksenia TAG
- Dimensioni: 46 x 19 x 44 mm

PROGRAMMAZIONE

volo-in si collega a **lares** attraverso il BUS seriale a 4 fili KS-BUS e si programma direttamente dalla centrale con le stesse modalità già utilizzate per il lettore volo da esterno

volo-in

Lettores di Prossimità da interno
KSI2200002.300

COME ORDINARE

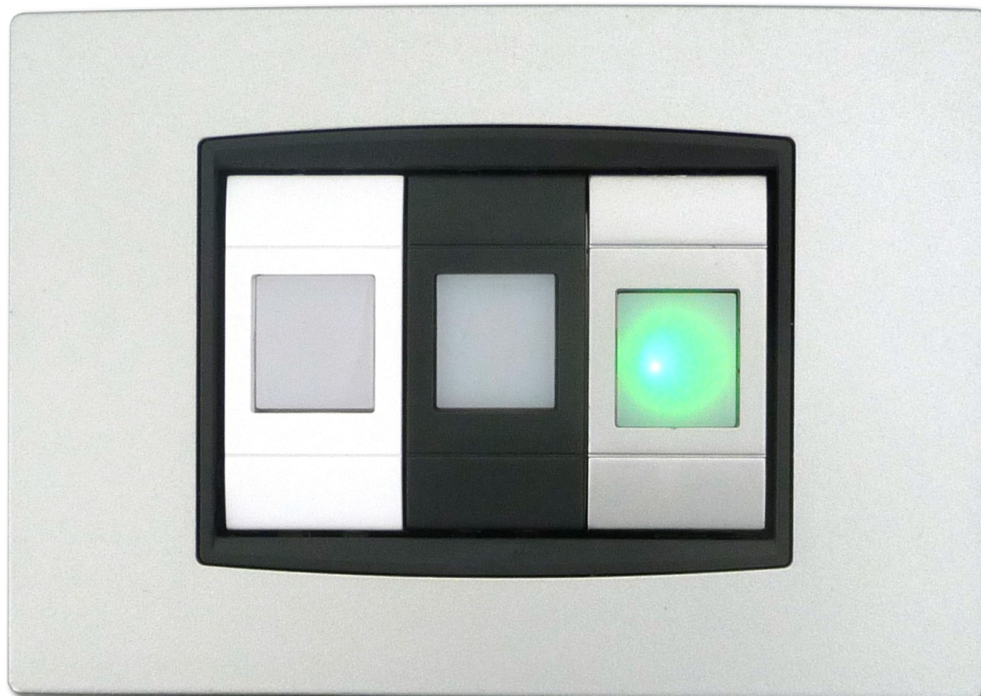
Prodotto finito Ksenia
KSI2200002.300

PARTI INCLUSE

CODICE PRODOTTO	NUMERO	DESCRIZIONE
KSI2200002.300	1	Lettores di prossimità
	1	Guida di installazione in IT/EN
	2	Mini sensore di prossimità tascabile (Mini TAG)

CERTIFICAZIONI

REGIONE	CERTIFICAZIONE
Europa	RoHS CE



volo-in

Letto di Prossimità da interno
KSI2200002.300

RISPETTO DELL'AMBIENTE

volo-in è stato progettato e realizzato con le seguenti caratteristiche per ridurre l'impatto ambientale:

- No PVC
- Laminati senza Alogeno e circuiti stampati senza piombo
- Basso Assorbimento
- Imballo realizzato per la maggior parte con fibre riciclate e materiali provenienti da fonti rinnovabili



we care