

EVO WLINK

Sirena magnetodinamica
wireless da esterno

EVO WLINK - CSI030010



Sirena magnetodinamica in policarbonato con lampeggiatore, da esterno con connessione WLINK

Compatibile con centrali GATE, iMX PRO MS, iMX serie M / PLUS e famiglia INFINITE.

Caratteristiche

- Elettronica a microprocessore dotata di memoria non volatile
- Altoparlante piezoelettrico ad alta potenza
- Lampeggiatore LED ad alta intensità
- LED ausiliari
- tensione
- Segnalazioni luminose ausiliarie: stato sistema, variazione di stato e memoria avvenuto allarme
- Range di temperature da -25°C a + 60°C
- Dimensioni: 273 x 181 x 47 mm

Funzioni

- Programmazione tempi di autolimitazione allarme
- 3 tipi di suoneria
- Numero massimo allarmi
- Blocco sirena

Segnalazioni

- Segnalazione acustiche ausiliarie: variazione di stato e bassa

Elettriche

- Alimentazione: batteria litio da 7,2V 13Ah (LT7213)

Contenitore / Ambiente

- Tamper anti-apertura ed anti-strappo
- Doppio involucro in robusto policarbonato
- Grado di protezione IP 54

1. CARATTERISTICHE TECNICHE

FLY RS	<i>Funzione</i>	Sirena piezoelettrica ad alta potenza acustica da esterno, con tecnologia a microprocessore 32 bit low-power
Alimentazione	<i>Tensione</i> <i>Batteria</i>	7,2 V _{DC} Al litio, 7,2 V / 13 Ah (<i>non inclusa</i>) Funzioni integrate di check batteria
Connessione	<i>Radio</i>	Modulo Wlink banda 4 integrato (433,44 - 434,49 MHz) ID di fabbrica: 6795 (<i>modificabile</i>)
Altoparlante	<i>Tipo</i>	n. 1 tromba magnetodinamica ad alta potenza
Segnalazioni	<i>Acustiche</i>	Allarme: <ul style="list-style-type: none">■ tempi e numero di suonate regolabili■ n. 3 tipi di suono di allarme Avvisi: <ul style="list-style-type: none">■ variazione di stato■ bassa tensione
	<i>Luminose</i>	Lampeggiatore LED ad alta intensità, diverse opzioni di segnalazione: <ul style="list-style-type: none">■ frequenza di lampeggio■ variazione di stato■ avvenuto allarme■ permanente■ stato sistema LED ausiliari per segnalazioni: <ul style="list-style-type: none">■ spento■ stato sistema LED rosso per funzioni BUS RS485
Auto-protezione		<ul style="list-style-type: none">■ Scudo interno anti-schiuma■ Tamper magnetico anti-apertura■ Tamper magnetico anti-asportazione
Installazione	<i>Ambiente</i> <i>Temperatura</i>	Interno / Esterno -20 ÷ 50 °C
Involucro	<i>Materiale</i> <i>Dimensioni</i>	Policarbonato 237 x 294 x 100 mm
Compatibilità		<ul style="list-style-type: none">■ INFINITE: CP24, CP128, CP3000■ iMX PRO, iMX PRO MS■ iMX M1, iMX M2, iMX M3■ iMX PLUS■ iMX GSM PLUS■ GATE
Programmazione		Tramite software MyToolho Omnia (<i>per sistemi Windows®</i>)
Firmware		Aggiornabile tramite USBPod e cavetto apposito con software Nextversion

Centro Sicurezza Italia S.p.A.

Via Signagatta 26 - 10044 Pianezza (TO) - Italia
Tel. +39 011.966.10.07 - +39 011.967.60.94

P.IVA 05192560018 - REA To692803

info@csispa.it
www.csispa.it



AZIENDA CERTIFICATA



Conforme a
normativa europea
RED 2014/53/EU

