



LIGEIA

SIRENA DA ESTERNO

Ligea è una sirena autoalimentata dal design compatto e funzionale che si fa sentire ma non scalda.

Dotata di un segnalatore lampeggiante a LED ad alta luminosità e di una tromba in ferrite ad alto rendimento.

E' protetta da tentativi di sabotaggio, forzature e da una doppia barriera IR contro gli attacchi effettuati con la schiuma.

Oltre al suono di sirena standard, Ligea può riprodurre anche un messaggio vocale pre-registrato di avvertimento e la durata del del sonoro è impostabile da 3 a 7 minuti.



Tromba da 105,8 o 108,0dB



2 suoni programmabili da dip-switch + 1 voce preregistrata



3 LED ad alta luminosità: allarme e ausiliari



Controllo batteria



Protezione antistrappo



Protezione antiapertura



Protezione antischiuma

LIGEIA L

Sirena da 105,8dB

LIGEIA H

Sirena da 108,0dB

		LIGEA-L	LIGEA-H
SEGNALAZIONI	Lampeggiante	Bianco a LED ad alto rendimento, visibile di giorno	
	Segnalazioni ausiliarie	LED verde (sinistra) e LED rosso (destra), ad alto rendimento, visibile di giorno. Continuamente lampeggianti oppure comandate da un segnale esterno.	
	Tromba	105,8 dB	108,0 dB
	Durata massima segnalazione sonora	3 o 7 minuti	
	Suono sirena	Suono 1: sweep in frequenza 1500-2000 Hz Suono 2: sweep in frequenza 2000-2500 Hz	
	Uscite	1 per anomalia "a negativo" (max 100mA) 1 per antischiuma "a negativo" (max 100mA)	
ALIMENTAZIONE	Alimentazione principale	13,8 - 15,0 Vdc (per una corretta ricarica della batteria)	
	Batteria	Alloggiamento per batterie al piombo 2,2 Ah	
	Gestione batteria	Carica, tampone, test di efficienza (anomalia su uscita a negativo dedicata)	
INGRESSI	Ingresso allarme ABIL+	Mancanza di positivo <i>Suono sirena oppure voce ripetuta 3 volte + sirena</i>	
	Ingresso allarme ABIL-	Negativo a dare <i>Solo voce</i>	
	Ingresso LED sinistro	A negativo	
	Ingresso LED destro	A negativo	
	Ingresso blocco suono	A negativo, blocca in modo hardware la tromba	
PROTEZIONI	Dispositivo tamper	Antiapertura e antistrappo collegati internamente in serie con una resistenza di bilanciamento escludibile da 6,8kΩ	
	Dispositivo antischiuma	Doppia barriera infrarossi in funzionamento AND	
	Contenitore	Carter interno metallico Contenitore esterno: plastico ABS 180 x 285 x 80 mm	

Il nostro reparto Ricerca&Sviluppo lavora costantemente al miglioramento qualitativo dei prodotti, può quindi accadere che le specifiche tecniche su riportate possano essere soggette a modifiche senza preavviso.

