



ECO 560

ECO 560 è un dispositivo d'allarme solido e versatile, capace di garantire ampie funzionalità e semplicità di installazione.

ECO 560 is a solid and versatile alarm device, able to grant functionality and a simple installation.



ECO 560

by **SYLCO**
the sound of security
by Venitem Group

Design originale e tecnologia innovativa per ECO 560, la sirena d'allarme per uso esterno che amplia la gamma Sylco, rendendola ancora più completa e versatile.

ECO 560 è una sirena estremamente solida e affidabile, capace di garantire un ottimo funzionamento anche in presenza di difficili condizioni climatiche.

ECO 560 è una sirena autoalimentata dotata di lampeggiante a led, memoria del lampeggiante, segnalazione ottica on/off impianto momentanea e/o permanente, comando positivo o negativo a mancare, controllo batteria automatizzato, con 2 suoni e 2 temporizzazioni differenti.

La sirena possiede un doppio tamper antiapertura e antistrappo, circuito elettronico a microprocessore resinato e protetto contro l'inversione di polarità.

Il coperchio esterno è in ABS e può essere verniciato con colori pastello o metallizzati. ECO 560 è anche disponibile in versione LS con sistema antischiuma, antishock brevettato.

Original design and innovative technology for ECO 560, the alarm sounder for external use enlarging and completing the Sylco product range.

ECO 560 is an extremely solid and reliable sounder, able to grant perfect functioning even in presence of difficult environmental conditions.

ECO 560 is a self-supplied sounder equipped with LED flashing unit and offering flash memory, alarm system ON/OFF optical indication (momentary and permanent), positive or negative-missing trigger, automatic battery control, 2 sounds and 2 timings. In case of mains failure or tamper alarm, the flashing unit can notify the alarm until a reset is received by the control panel.

ECO 500 is equipped with a microswitch tamper against cover opening and sounder removal from the installation surface. The microprocessor board of the sounder is resin coated and protected against polarity inversion. Base and internal cover are in painted zinc-plated steel, external cover can be in ABS and painted ABS (various pastel and metallic colours available).

COLORI - COLOURS

Coperchio Esterno

External cover

ABS Bianco / White ABS

Bianco (ABS verniciato) / White (painted ABS)
Colore disponibile con supplemento
Colour available at extra cost

Grigio (ABS verniciato) / Grey (painted ABS)

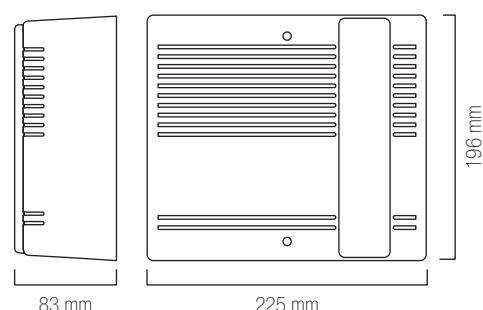
Colore disponibile con supplemento
Colour available at extra cost

Calotte

Flash covers

Arancio / Orange

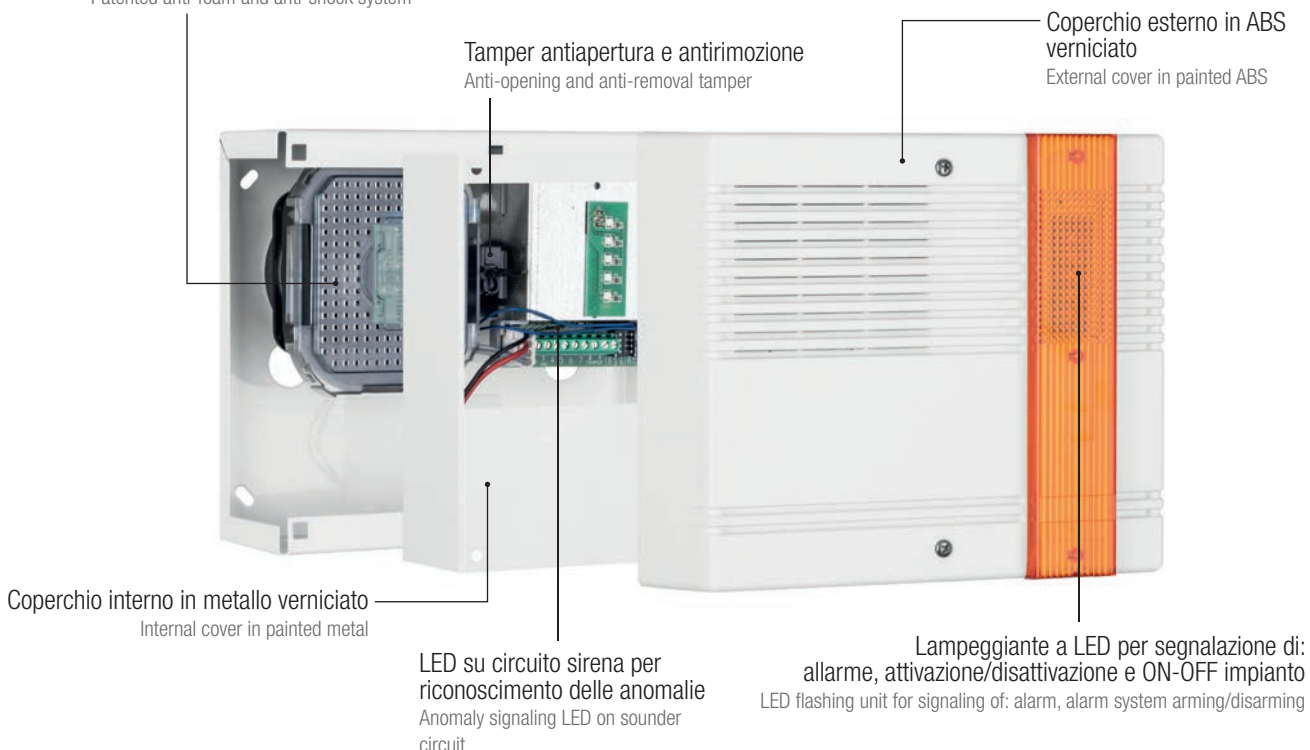
Fumè / Smoke grey



Sistema antischiuma e antishock brevettato

Patented anti-foam and anti-shock system

ECO 560 LS



DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

	ECO 560	ECO 560 LS
Alimentazione / Power supply: 13.8 Vdc	•	•
Assorbimento MAX dalla centrale / MAX consumption from alarm control panel: 500 mA	•	•
Assorbimento a riposo / Standby consumption: 15 mA	•	•
Assorbimento in allarme dalla batteria / Battery consumption in alarm: 1.3 A	•	•
Assorbimento LED / LED consumption: 90 mA	•	•
Frequenza fondamentale / Fundamental frequency: 1475 Hz	•	•
Potenza sonora MAX a 1 m / MAX sound level at 1 m: dB	106	106
Memoria allarme / Alarm memory	•	•
Possibilità di comando a 3 o 2 fili / 3 or 2 wires control option	•	•
Limite allarmi giornalieri / allarmi infiniti (settabili da dip switch) MAX daily alarms / infinite alarms (settable by dip switch)	•	•
Test sirena e batteria comandabile da remoto / Remote test of sounder and battery	•	•
Uscita anomalia / Anomaly output	•	•
LED interno per individuazione anomalia (su circuito sirena) / Anomaly signaling LED (on sounder board)	•	•
Sistema antiapertura e antirimozione a doppio tamper / Anti-opening and anti-removal double-tamper system	•	•
Sistema antischiuma e antishock brevettato a doppia rilevazione / Patented double-detection anti-foam and anti-shock device	•	
Grado di sicurezza / Security level	3	3
Classe ambientale / Environmental class: IV	•	•
Grado protezione / Protection level: IP 44	•	•
Temperatura di funzionamento / Operating temperature: -25°C ÷ +55°C	•	•
Resistenza all'impatto / Impact resistance: IK 08	•	•
Batteria / Battery: 12 V 2.1 Ah Pb o/or 12 V 1.2 Ah Pb	•	•
Certificazione di Conformità alla Normativa EN 50131-4 / Complying with EN 50131-4 Standard	•	•
Marchio / Marks: INCERT	•	•
Peso (gr.) / Weight (gr.)	2050	2290
Pezzi a confezione / Pieces per pack	5	5

