



L'evoluzione della sicurezza
The evolution of security

VENITEM[®]
 GROUP
 security system

Sede legale e operativa:
 Via del Lavoro, 10
 30030 Salzano (VE) - Italy
 Tel. +39.041.5740374
 Fax +39.041.5740388
 info@venitem.com
 www.venitem.com



DESIGN E
 PRODUZIONE
 IN ITALIA 
 ITALIAN DESIGN AND PRODUCTION

 MOSE

venitem.com

MOSE

L'evoluzione della sicurezza porta il nome di Mose, la sirena d'allarme per uso esterno di Venitem che offre prestazioni di alta gamma. Mose è dotata di un **innovativo sistema di LED ad altissima luminosità, brevettato esclusivamente da Venitem**, per la segnalazione dell'allarme e l'illuminazione della zona soggetta all'intrusione per un'azione deterrente ancora più efficace. È disponibile anche nel modello vocale, dotato di scheda audio ad ottima resa, che la rende la sirena "parlante" più affidabile del mercato.

Mose è autoalimentata e autoprotetta, dotata di un sofisticato circuito a microprocessore in grado di soddisfare qualsiasi esigenza prestazionale, doppio tamper reed magnetico anti-apertura e anti-strappo, sistema anti-shock e antischiuma brevettato a doppia tecnologia contro i falsi allarmi, esclusivo dispositivo antiperforazione, conteggio allarmi, memoria lampeggiante, test periodico della batteria e molte altre funzioni. Il sistema di collaudo è computerizzato e i circuiti elettronici sono tropicalizzati in resina ad immersione.

La sirena, completamente personalizzabile, è composta da una base in ABS, coperchio interno e coperchio esterno in ABS protetto contro i raggi UV e verniciato con colorazioni particolari, alle quali Venitem abbina delle speciali finiture ed una novità assoluta: la **fibra di carbonio**.

Mose: la sicurezza più evoluta per i vostri ambienti.

The evolution of security has the name of MOSE, the alarm sounder for outdoor use by Venitem, offering high-standard performances. Mose is equipped with an innovative **high-luminous LED spots system, patented by Venitem**, to show rapidly the alarm and light up the intrusion area for a more efficient deterrent effect. It is available also in vocal version, with a new high-quality vocal module that makes Mose the best "speaking" sounder of the security market.

Mose is a self-supplied and self-protected sounder, equipped with a special microprocessor circuit capable to respond to any need of installation, double magnetic reed-tamper to protect the unit from any attempt of opening or removing it, a patented double-technology anti-shock and anti-foam system, an exclusive anti-drilling device, alarm counting, flash memory, battery-test and many other functions. It is subject to a computerized test and the electronic circuits are tropicalized by resin immersion.

The sounder, completely customizable, is made by an ABS base, an internal cover and an external cover in ABS protected against UV rays, painted in special colours. Venitem joins special finishing and an absolute news: the **carbon fiber**.

Mose: the evolution of security.

Speciale processo di verniciatura o cromatura in grado di mantenere il colore nel tempo, finiture speciali o fibra di carbonio.
Special painting or chrome-plating process able to guarantee that colours last in time, special finishing or carbon fiber.

Innovativo sistema antischiuma-antishock brevettato a doppia tecnologia contro i falsi allarmi.
Patented innovative anti-foam and anti-shock device with double technology, with no false alarms.

Tropicalizzazione in resina di tutti i circuiti contro le più difficili condizioni climatiche.
Circuit protected by resin immersion against the hardest climatic conditions.

Innovativo ed esclusivo sistema antiperforazione.
Innovative and exclusive anti-drilling device.

Fascio di luce con LED bianchi ad alta luminosità. Sistema brevettato.
High-luminous white LED beam. Patented system.

Coperchio interno.
Internal cover.

Sofisticato circuito a microprocessore o innovativo processore audio (per Mose vocal).
Sophisticated microprocessor circuit or innovative audio processor (for Mose vocal).

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

MOSE	LS	LSP	VOCAL LS	VOCAL LSP
Alimentazione 13,8 Vdc	■	■	■	■
Assorbimento a riposo 15 mA	■	■	■	■
Assorbimento in allarme: 1,5 A suono + 80 mA lampeggiante a led	■	■	■	■
Frequenza fondamentale: 1636 Hz	■	■	■	■
Potenza sonora: 105 dB (A) a 3 mt	■	■	■	■
Comando centrale: 2 o 3 fili	■	■	■	■
Test batteria automatico in corrente	■	■	■	■
Uscita segnalazione guasti:	■	■	■	■
batteria - speaker - autotest sul microprocessore	■	■	■	■
Led di riconoscimento anomalia (su circuito sirena)	■	■	■	■
Circuito elettronico a microprocessore	■	■	■	■
Doppio tamper reed magnetico (antiapertura e antistrappo)	■	■	■	■
Lampeggiante a led	■	■	■	■
Programmazione del lampeggiante	■	■	■	■
Lampeggiante memoria allarme	■	■	■	■
Segnalazione ottica ON-OFF impianto istantaneo	■	■	■	■
Segnalazione ottica ON-OFF impianto permanente	■	■	■	■
Comando programmabile: positivo o negativo a mancare	■	■	■	■
Allarmi programmabili: 4 giornalieri o infiniti	■	■	■	■
4 suoni programmabili (compresa campana elettronica)	■	■	■	■
4 temporizzazioni: 3' - 5' - 10' o infinito	■	■	■	■
Sistema antischiuma antishock brevettato a doppia rivelazione	■	■	■	■
Sistema antiperforazione	■	■	■	■
Sistema brevettato di LED ad alta luminosità	■	■	■	■
Scheda vocale ad alta qualità audio	■	■	■	■
Grado di protezione IP 44	■	■	■	■
Alloggiamento batteria tampone: 12V 2,1 Ah Pb o 12V 1,2 Ah Pb	■	■	■	■
Temperatura di funzionamento da -25°C a +55°C	■	■	■	■
Dimensioni: 312x236x109 mm (HxLxD)	■	■	■	■
Peso 2300 gr	■	■	■	■
Conforme alla norma EN 50131-4	■	■	■	■
Complying to EN 50131-4 standard	■	■	■	■



Lampeggiante a led.
Led flashing light.

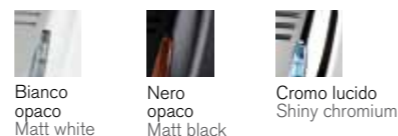
Disponibile nei colori:
Available colours:



Esclusivo sistema brevettato di illuminazione a LED.
Patented high-luminous LED spots.

Coperchio esterno.
External cover.

Disponibile nei colori:
Available colours:



Finiture speciali:
Special finishing:



Le nuove finiture studiate da Venitem si adattano ad un prodotto concepito per arredare, di alto design ed estremamente tecnico. Ogni lavorazione è realizzata a mano, ed ogni pezzo diventa un pezzo unico, per una resa estremamente raffinata.

The new finishing techniques studied by Venitem are conceived to obtain a high-design and high-tech product aimed to suit interiors fitting. Hand-made processing allows realization of "unique" and highly refined pieces.

OPTIONAL: Blocco tromba / Horn block

CONFORME ALLE NORME EN 50130-4 ED EN 61000-6-3 COMPLYING EN 50130-4 AND EN 61000-6-3 STANDARDS