

UNIT ALARM

UNIT ALARM is a device applicable to any system where it is necessary to have alarm signals even in the absence of mains power. It is available in the version with an acoustic alarm (mod. UNIT ALARM 1), with an acoustic and visual flashing alarm (Unit Alarm 2) and in the version with acoustic, visual and GSM signalling (Unit Alarm GSM), i.e. supplied with a kit that includes an antenna and programmable transmitter for signalling alarm activation to mobile phones.

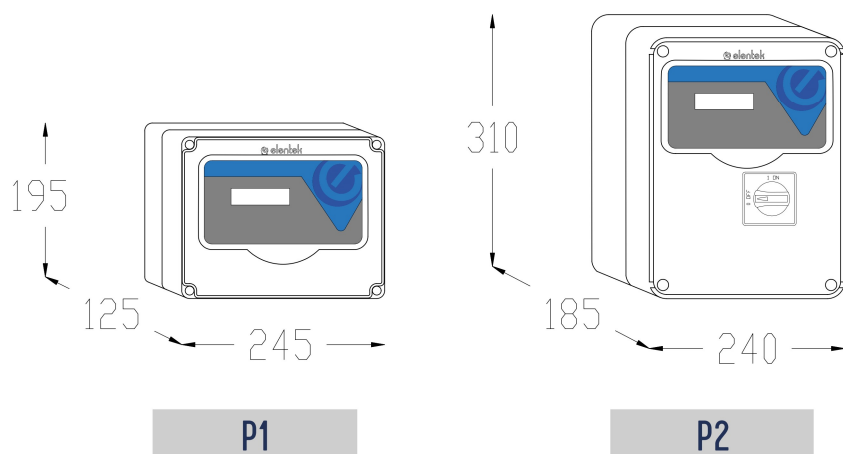


TECHNICAL FEATURES

- **Version:** Single-phase 210-250Vac 50/60Hz version
- **Alarm** status control
- **LEDs on front panel** for signalling operating status and alarms
- **function buttons:** TEST - REST - TACTIVATION
- **Up to 2 control inputs:** floats/pressure switches
- **Reports:** acoustic (90dB) - flash (Led) - **GSM signalling** (sim not included)
- **Automatic alarm reset setting** (can be excluded)
- **Alarm deactivation delay timer** (programmable)
- **Signalled alarms:** voltage status and input status
- **General alarm** output contacts
- **24-hour autonomy** in the event of power failure
- **Protection** fuses
- **Box Material:** ABS, IP54

Code	Model	Flashing	Sound press. (dB)	Voltage (Vdc)	Autonomy (h)	Box	Material	Weight (Kg)
01500	UNITALARM 1	-	90	12	24	P1	Plastic	1
01501	UNITALARM 2	Red	90	12	24	P1	Plastic	1
01502	UNITALARM GSM	Red	90	12	24	P2	Plastic	1,5

DIMENSIONS



UNIT ALARM 1 | 2 | GSM

Quadro di allarme acustico/visivo con batteria in tampone

UNIT ALARM 1: allarme acustico 90 dbA

UNIT ALARM 2: allarme acustico 90 dbA e visivo lampeggiante

UNIT ALARM GSM: allarme acustico 90 dbA, visivo lampeggiante e kit GSM

Coffret d'alarme acoustique/visuel avec batteries tampon

UNIT ALARM 1 : alarme sonore 90 dbA

UNIT ALARM 2 : alarme sonore de 90 dbA et alarme visuelle clignotante

UNIT ALARM GSM : alarme sonore 90 dbA, clignotement visuel et kit GSM



CARATTERISTICHE GENERALI

- ↘ Alimentazione 1 ~ 50/60Hz 230V ±10%;
- ↘ 1 Ingresso normalmente aperto per comando allarme da contatti puliti;
- ↘ 1 ingresso normalmente chiuso per comando allarme da contatti puliti;
- ↘ Led verde di presenza rete;
- ↘ Led rosso di allarme;
- ↘ Led rosso di sirena disattivata;
- ↘ Allarme sonoro 90dB 12Vcc;
- ↘ Lampeggiante Rosso 12Vcc (mod. UNIT ALARM 2 e UNITALARM GSM);
- ↘ Modem GSM con antenna e trasmettitore programmabile per segnalazione attivazione allarme a telefoni cellulari. *Scheda GSM non inclusa* (mod. UNIT ALARM GSM);
- ↘ Pulsante per l'attivazione dell'allarme sonoro;
- ↘ Pulsante per disattivare l'allarme sonoro;
- ↘ Selettore interno per selezione ripristino allarme automatico o manuale;
- ↘ Selettore interno per attivazione timer spegnimento automatico sirena;
- ↘ Trimmer per impostazione ritardo spegnimento automatico;
- ↘ Batteria sigillata interna 12Vcc 1,2Ah;
- ↘ Box in ABS, IP55;
- ↘ Temperatura ambiente: -5/+40 °C;
- ↘ Umidità relativa 50% a 40 °C (non condensata).

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- ↘ Alimentation électrique 1 ~ 50/60Hz 230V ±10%;
- ↘ 1 Entrée normalement ouverte pour la commande d'alarme à partir de contacts secs ;
- ↘ 1 entrée normalement fermée pour la commande d'alarme à partir de contacts secs ;
- ↘ LED verte de présence du réseau;
- ↘ LED d'alarme rouge;
- ↘ LED rouge pour sirène désactivée;
- ↘ Alarme sonore de 90dB 12Vdc;
- ↘ Lumière rouge clignotante 12Vdc (mod. UNIT ALARM 2 et UNITALARM GSM);
- ↘ Modem GSM avec antenne et transmetteur programmable pour signaler l'activation de l'alarme aux téléphones portables. Carte GSM non incluse (modèle UNITALARM GSM)
- ↘ Bouton pour l'activation de l'alarme sonore;
- ↘ Bouton pour désactiver l'alarme sonore;
- ↘ Sélecteur interne pour la sélection de la réinitialisation automatique ou manuelle de l'alarme;
- ↘ Sélecteur interne pour l'activation du temporisateur d'arrêt automatique de la sirène;
- ↘ Trimmer pour le réglage du délai d'extinction automatique;
- ↘ Batterie interne scellée de 12Vdc 1,2Ah;
- ↘ Boîtier en ABS, IP55;
- ↘ Température ambiante : -5/+40 °C;
- ↘ Humidité relative 50% à 40 °C (sans condensation).

UNIT ALARM

UNIT ALARM è un apparecchio applicabile a qualsiasi impianto ove si renda necessario avere delle segnalazioni di allarme anche in assenza di alimentazione di rete.

È disponibile nella versione con allarme sonoro (mod. Unit Alarm 1), con allarme sonoro e visivo lampeggiante (mod. Unit Alarm 2) e nella versione con segnalazione acustica, visiva e GSM (mod. Unit Alarm GSM), ovvero fornita con un kit che comprende antenna e trasmettitore programmabile per la segnalazione dell'attivazione allarme a telefoni cellulari.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Versione:** monofase 210-250Vac 50/60Hz
- **Controllo** stati di allarme
- **Led a fronte quadro** per segnalazione stato funzionamento e allarmi
- **Pulsanti funzionamento:** TEST - REST - TACITAZIONE
- **Fino a 2 ingressi comando:** galleggianti/ pressostati
- **Segnalazioni:** acustica (90dB) - luminosa (Led) - GSM (sim non inclusa)
- **Impostazione reset allarme in automatico** (escludibile)
- **Timer ritardo disattivazione allarme** (programmabile)
- **Allarmi segnalati:** stato tensione e stato ingressi
- **Contatti di uscita** allarme generale
- **Autonomia:** 24h in caso di mancanza rete
- **Fusibili** di protezioni
- **Materiale box:** ABS, IP54

Codice	Modello	Lampeggiante	Press. sonora (dB)	Tensione (Vdc)	Autonomia (h)	Box	Materiale	Peso (Kg)
01500	UNIT ALARM 1	-	90	12	24	P1	Plastico	1
01501	UNIT ALARM 2	Rosso	90	12	24	P1	Plastico	1
01502	UNIT ALARM GSM	Rosso	90	12	24	P2	Plastico	1,5

DIMENSIONI

