EP WARNING EP FLASHING

PANNEAU ÉLECTRONIQUE POUR SIGNALISATION D'ALARMES



MADE IN ITALY

EP WARNING



EP WARNING est un appareil applicable à toute installation qui exige d'avoir des signalisations d'alarme également en l'absence d'alimentation du réseau.

IL est aussi disponible dans la version avec alarme sonore (mod. Unit Alarm 1), avec alarme sonore et visuelle clignotante (mod. Unit Alarm 2) et dans la version avec signalisation sonore, visuelle et GSM (mod. Unit Alarm GSM), c'est-à-dire fourni avec un kit comprenant une antenne et un émetteur programmable pour la signalisation de l'activation d'alarme à des téléphones portables.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Voyant à l'avant du panneau pour signalisation de l'état de fonctionnement et des alarmes
- Boutons de fonctionnement TEST, RÉINITIALISATION, MISE EN SILENCE
- Jusqu'à 2 entrées de commande : flotteurs/pressostats
- Signalisations: acoustique (90 dB), lumineuse (voyant) et GSM (carte SIM non incluse)
- Réinitialisation automatique de l'alarme (peut être désactivée)
- Programmateur de retard de désactivation de l'alarme (programmable)
- Contacts en sortie d'alarme générale
- Autonomie : 24H en cas d'absence de réseau

VERSIONS:

Monophasé 210–250Vca 50/60Hz

CONTRÔLES:

• Contrôle des états d'alarme

ALARMES:

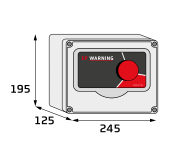
• Alarmes signalées : état de tension, état des entrées

PROTECTIONS:

- Fusibles de protection
- Boîtier en ABS, IP54

EP WARNING							
Modèle	Clignotant	Press. sonore	Tension	Autonomie	Boîtier		Poids
		[dB]	[Vdc]	[h]	Fig.	Matériau	[kg]
EP WARNING 1	-	90	12	24	1	Plastique	1
EP WARNING 2	Rouge	90	12	24	1	Plastique	1
EP WARNING GSM	Rouge	90	12	24	2	Plastique	1.5

DIMENSIONS [mm]



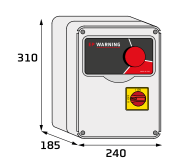


FIG. 1

FIG. 2

MADE IN ITALY 2

EP FLASHING



EP FLASHING est un dispositif d'alarme sonore et visuelle électrique à associer aux tableaux électriques: simple, compact et économique.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

• Alimentation: 12Vcc/ca - 24Vca-230Vca

Clignotant: rougeAlarme sonore: 90 dB

• 1 entrée normalement ouverte pour commande

alarme de contacts secs • Matériau du boîtier : ABS, IP54

EP FLASHING							
Modèle	Alimentation	Press. sonore	Tension	Autonomie	Boîtier		Poids
	[v]	[dB]	[Vdc]	[h]	Fig.	Matériau	[kg]
EP FLASHING 12	12	90	12	24	3	Plastique	1
EP FLASHING 24	24	90	24	24	3	Plastique	1
EP FLASHING 230	230	90	230	24	3	Plastique	1

DIMENSIONS [mm]

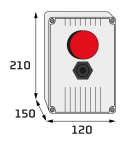


FIG. 3

MADE IN ITALY 3

ELENTEK en exclusivité pour EBARA Via Torri di Confine 2/1 int. C, Gambellara 36053 (Vicenza), ITALIE Tél. +39 0444 706811 ebarapumps.epe@ebara.com www.ebaraeurope.com