



Alarme de centrale à led



DESCRIPTION

- ▶ Visualisation LED de signaux d'alarme générés par la centrale de premier stade
- ▶ 5 entrées numériques ON/OFF: rampe gauche déchargée, rampe droite déchargée, troisième source déchargée, pression minimum de distribution et pression maximum de distribution
- ▶ 1 entrée capteur Namur: visualisation rampe en marche
- ▶ Interface RS 485 intégrée pour la connexion à des systèmes de télé-contrôle
- ▶ Possibilité de connecter les uns aux autres plusieurs modules identiques avec câble twisté en configuration MASTER/SLAVE
- ▶ Signaux d'alarmes visuels à haute luminosité
- ▶ Signaux d'alarme sonores à réarmement automatique
- ▶ Bouton de désactivation sonnerie et bouton de test
- ▶ Led vert de signal présence alimentation
- ▶ Rapport du cumulatif des alarmes via relai (contact libre de potentiel)
- ▶ Télé-contrôle à travers le protocole MODBUS-RTU
- ▶ Système avec microcontrôleur intérieur



MARQUAGE CE

Notified body: CE 0476

Risk class II B MARQUAGE CE as prescribed by Legislative Decree n.46 of 24 February 1997 "Implementation of Directive 93/42/EEC concerning medical devices" and further modifications
MARQUAGE CE in compliance with EMC Directive 108/2004/EC

NORMES DE RÉFÉRENCE

ISO 7396-1: "Systèmes de distribution des gaz médicaux - Partie 1: Systèmes de distribution des gaz médicaux comprimés et de vide"

EN 60601-1: "Appareillages électro-médicaux – Normes générales de sécurité"

EN 60601-1-2: "Appareillages électro-médicaux – Compatibilité électromagnétique"

EN 60601-1-8: "Systèmes d'alarme pour appareillages électro-médicaux"

* La validité des normes se réfère à l'année en cours

- ▶ Alimentation électrique: 24 Vca - 50 Hz - 4 VA
- ▶ Degré de protection du boîtier: IP56
- ▶ Visualisation signal source en marche
- ▶ Fusible de protection intégré.
- ▶ Relai 500 mA max. 24 V
- ▶ Dimensions alarme, emballage et poids: (code **AQ-2521-0001**): 16 x 12 x 20 cm, boîte, 0,7 kg
- ▶ Soumis à la Directive 2012/19/UE

CODE	DESCRIPTION	EMBALLAGE		
		type	cm	kg
AQ-2521-0001	Alarme de centrale à led sous boîtier IP56 avec entrées pressostats	boîte	16 x 12 x 20	0.7

