

Report d'alarme redondant AIRSKID AL12

Le report d'alarme Airskid AL12 est un avertisseur d'alarme électrique et pneumatique permettant de contrôler toute anomalie ou alarme générée par un système d'analyse d'air respirable.

Alimenté par une batterie interne ce boîtier entièrement autonome permet d'avertir tout utilisateur à l'aide d'un sifflet pneumatique, d'un flash lumineux d'une alarme sonore des événements suivants:

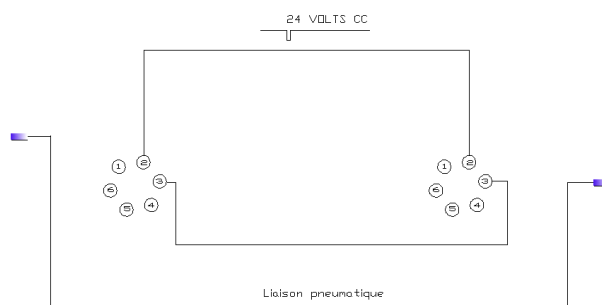
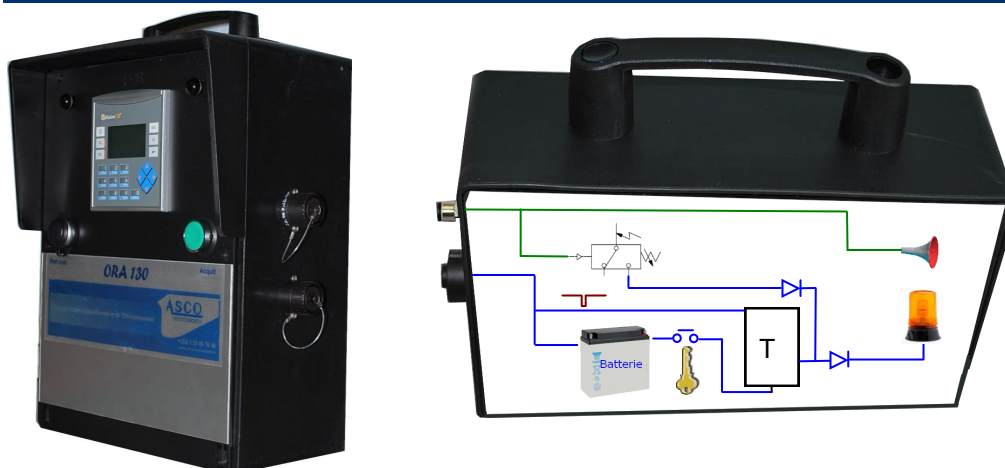
- ◆ Pression du réseau inférieure à 5,5 bar
- ◆ Dépassement des seuils d'alarme
- ◆ Défaut de cycle de l'automate
- ◆ Capteur de gaz négatif
- ◆ Manque de débit dans les cellules de mesure
- ◆ Déconnection de la liaison avec la centrale HORA
- ◆ Manque d'alimentation électrique ou pneumatique
- ◆ Rupture du fusible d'asservissement de la centrale



CARACTÉRISTIQUES

Matière	Caoutchouc
Dimensions	300 mm x 220 mm x 220 mm
Poids	4 Kg
Protection	IP 44
Alimentation	24 V cc depuis la centrale de mesure
Batterie	12 VOLTS 1,5 Ah
Autonomie (batterie chargée)	6 heures en d'alarme
Charge de la batterie	Par la centrale de mesure
Température de fonctionnement	-20 à + 55°C
Température de stockage	- 20 à + 60°C
Alarme sonore	94 dB à 104 dB
Alarme visuelle	4J
Alarme sonore pneumatique	92 dB à 1 m
Mise en fonction ON/OFF	Interrupteur à clé
Connexions	Livré avec un câble de 10 M

Raccordement



Modes alarmes

Défauts	Alarme sonore	Alarme lumineuse	Sifflet	Commentaire
Pas d'anomalies				300ms/mn
Alarme/défaut				Permanent
Pression < 5,5 bar près 1 minute				Permanent
Automate HS				Permanent
Câble débranché			Pas d'action	par la Batterie
Pression coupée			Pas d'action	Permanent
Interrupteur sur OFF+ ALARME				Permanent
Batterie HS + interrupteur sur OFF + Alarme				Permanent
Interrupteur sur OFF + Câble non raccordé + Alarme	Pas d'action	Pas d'action		Permanent
Interrupteur sur OFF + Câble non raccordé + pas de pression	Pas d'action	Pas d'action	Pas d'action	Mode Transport

Votre distributeur régional

Nos coordonnées

ASCO INSTRUMENTS

2 place des 10 Toises

78117 Châteaufort

Tel : 01 39 56 76 40

Fax : 01 39 56 76 49

www.asco-instruments.fr

contact@asco-instruments.com