

CENTRAL NUMÉRIQUE À UNE ZONE POUR LA DÉTECTION DE GAZ

AE/GI-CIM21, AE/GI-CIM22

Description

Unité de contrôle de détection de gaz numérique pour un capteur 4-20mA.

Montage mural. Il dispose d'une barre de LED qui indique la concentration du gaz détecté en temps réel.

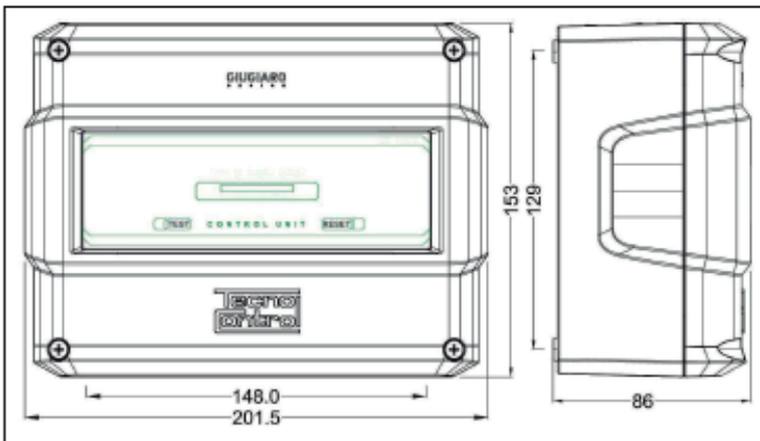
Fourni avec 3 relais d'alarme et 1 relais de défaut.

Il dispose d'une fonction TEST et RESET.

Entrée auxiliaire pour électrovanne avec capteur magnétique.



Dimensions



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	230Vac (-15/+10%) 50Hz / 3VA 12÷24Vac (-15/+10%) 50Hz / 3 VA 12÷24Vcc (-10/+15%) / 1,5 W
Sonde extérieure	Catalytiques
Champ de mesure	0 ÷ 20% LIE / LEL
Seuil d'intervention de alarme 1	10% LIE / LEL
Seuil d'intervention de alarme 2	20% LIE / LEL
Contact relais	230Vac 3A SPDT
Temp. et humidité de fonctionnement	-10 ÷ +50 °C / 5 ÷ 90 % RH non condensée
Pression de fonctionnement	Atmosphérique ±10%
Temp. et humidité de stockage	-25 ÷ +55°C / 5 ÷ 95 % RH non condensée
Indice de protection IP65	Dimensions 202 x 153 x 104 mm
Weight	0,7 Kg