

La centrale Gallagher Fence Integrity Monitor a 3 zone (FIM), verificando costantemente l'integrità del circuito della recinzione, aumenta l'efficacia del sistema di sicurezza perimetrale.

La centrale FIM a 3 zone, installata su una recinzione di sicurezza perimetrale, rileva danni o manomissioni del circuito elettrico.

Può essere installata standalone o in combinazione con una centrale Gallagher ad alto voltaggio come seconda ed indipendente centrale di monitoraggio.

Il monitoraggio della recinzione viene effettuato con impulsi a basso voltaggio che non sono percettibili toccando i fili.



- Consente un monitoraggio continuo della recinzione anche quando la centrale ad alto voltaggio è disattivata (es. durante il giorno)
- Consente di rilevare manomissioni o malfunzionamenti prima dell'attivazione della centrale al alto voltaggio.
- Installabile anche su sistemi di sicurezza perimetrale già esistenti.
- Parametri di rilevazione allarmi personalizzabili per meglio adattarsi alle esigenze di sicurezza desiderate.
- Permette la rilevazione di tagli o corto circuiti senza la necessità di modificare il circuito della recinzione.
- Può essere installato standalone.
- Può essere installato in combinazione con le centrali Gallagher di sicurezza ad alto voltaggio.
- Collegabile a sistemi remoti di telemetria.







Specifiche Tecniche

GALLAGHER FENCE INTEGRITY M	IONITOR A 3 ZONE	MARZO 201
Numero di canali (zone)		3
Output per zona		Un contatto pulito (rilevazione taglio o corto circuito) 24V, 3A
Compatibilità		Gallagher F22 Gallagher Trophy FT Gallagher Trophy 6
Temperatura di funzionamento		da -10° a +40°C
Alimentazione	Voltaggio Consumo	12-15 V DC 550 mA Max @ 12V DC
Dimensioni e peso	Altezza Larghezza Profondità Peso	255 mm 380 mm 111 mm 2,2 kg
Numero di codice	Centrale FIM a 3 zone Terminatore di linea Alimentatore da 1Amp	G29003 G29100 G29200
Conformità	I cerificati di conformità internazionale saranno forniti su richiesta. Contattare Gallagher per la lista completa ed aggiornata dei certificati disponibili. Tutti i prodotti Gallagher, per essere conformi agli standard internazionali di sicurezza, devono essere realizzati in accordo alle istruzioni per l'installazione fornite con ilprodotto. C	

Nota: Se la Centrale FIM è installata standalone è necessario installare anche il terminatore di linea. E' necessario utilizzare i Gallagher gate switch compatibili con la centrale FIM.



GS Italia di Giovanni e Angelo Ghislandi S.N.C.

Via Santi Filippo e Giacomo - 24050 COVO (BG) Tel. 0363 938 700 Cell. 338 857296 www.gsitalia.biz - info@gsitalia.biz

GALLAGER WORLD HEADQUARTERS Kahikatea Drive, Hamilton 3206 Private Bag 3026, Hamilton 3240 New Zealand

TEL: +64 7 838 9800

EMAIL: sales@security.gallagher.co

Disclaimer: System configuration, network capacities and the volume of system activity affect performance. Please contact Gallagher for advice. In accordance with the Gallagher policy of continuing development, design and specifications are subject to change without notice. Gallagher Group Limited is an ISO 9001:2008 Certified Supplier. Copyright © Gallagher Group Limited 2012. All rights reserved.







