

# DM2010G

**Avvisatore manuale indirizzato serie 2000 di colore verde. Utilizzo per comando sistemi di evacuazione**

## General

---

The DM2010G is a surface mount, GREEN addressable 2000 Series manual call point with a high strength plastic housing.

Green manual call points are normally used for evacuation applications.

## Indication

---

An LED indicator provides visual confirmation of alarm initiation. A test key (included with each unit) facilitates functional testing of the call point without breaking the glass. The manual call point is delivered complete with glass. A resettable element can be installed as an option at any time.

## Installation

---

DM2010 series manual call points are connected to Aritech fire panels via a 2-wire communication loop that provides power and control data. The call point's address is conveniently set with a dip switch. The address setting is non-volatile and will not be lost in the event of a power outage.

The manual call point utilizes the 2000 series advanced digital data communications protocol that ensures the integrity of the data communications with extensive error correction algorithms. Fast response is ensured by a unique signalling feature. A wide range of colours and accessories are available.



## Dettagli

---

- Addressable for easy installation and localisation
- Bright LED alarm indicator
- Tamper resistant break glass design
- Easy to test with auto reset
- Fast response
- Evacuation function indicator

# DM2010G

Avvisatore manuale indirizzato serie 2000 di colore verde. Utilizzo per comando sistemi di evacuazione

## Specifiche tecniche

### Generale

Indicazione stato	Red LED
Compatibilità	2000 Series Systems
Metodo di indirizzamento	DIP Switches

### Elettrico

Tipo di alimentatore	Alimentato ad anello
Tensione di esercizio	17 to 28 VDC
Communication voltage	4 to 9 V
Consumo attuale	<250 $\mu$ A (Quiescent) <2.5 mA (Alarm)
Specifiche cavo	0.8 to 2.5 mm <sup>2</sup>

### Rivelazione

Principio di rilevamento	Microswitch
Monitoraggio	Activated

### Fisico

Dimensioni fisiche	89 x 93 x 59.5 mm (L x W x H)
Peso netto	237 g
Colore	Verde
Tipo di montaggio	Montaggio a superficie
Cavo di entrata	1
Materiale (scatola)	Plastica
Marcatura funzionale	Running Man

### Ambientale

A prova di vandalo	No
Temperatura operativa	-10 to +55°C
Temperatura di immagazzinamento	-10 to +70°C
Umidità relativa	10 to 95% noncondensing
Ambiente	Interno
IP rating	IP24D

### Regolatorio

Conformità	CE, REACH, RoHS 3, WEEE
------------	-------------------------

### Detection

Response time	<3s
---------------	-----

### Prodotti compatibili

Categoria	Riferimento	Descrizione
Dispositivo di rivelazione	DM711	Vetrino per avvisatori manuali. Confezione da 10 pezzi
Dispositivo di rivelazione	DM715	Vetrino per avvisatori manuali (senza logo). Confezione da 10 pezzi
Dispositivo di rivelazione	DM783	Mascherina per bordatura
Dispositivo di rivelazione	DMN782	Mascherina di copertura in plastica
Dispositivo di rivelazione	DMN784	Chiave di test per avvisatori manuali (10 pezzi)

### Prodotti compatibili

Categoria	Riferimento	Descrizione
Dispositivo di rivelazione	DMN787G	Scatola per montaggio a vista, colore verde
Dispositivo di rivelazione	DMN800	Vetrino ripristinabile per avvisatori manuali



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita [it.firesecurityproducts.com](http://it.firesecurityproducts.com) online o contatta il tuo riferimento commerciale.