



SELETEC ISO 9001:2008
ISO 13485:2012
www.seletecmod.com



NON NECESSITA PC
NO PROGRAMMATORI
NO SOFTWARE

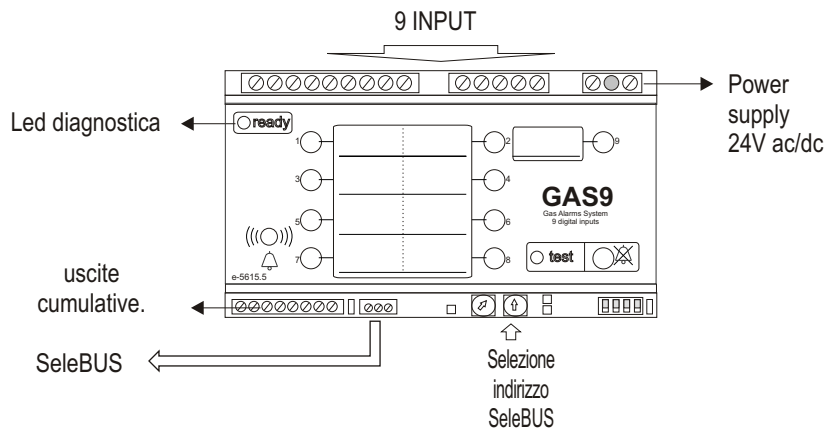
GAS9



EN 60601-1 III Ed.2007
Dispositivi medici
Classe II B

**Dispositivo di monitoraggio e allarme per
impianti gas medicali
a 9 ingressi**

CARATTERISTICHE PRINCIPALI



Allarmi programmabili.

9 ingressi programmabili come 9 allarmi operativi (led GIALLO) o 9 allarmi clinici di emergenza (led ROSSO)

Suoneria e led conformi EN7396:2013

Protocollo SeleBUS per le ripetizioni su BUS di serie su ogni dispositivo

Indirizzi da 1 a 9

Compatibile per il funzionamento su SeleBUS insieme ad eMAS.eVo ed eSAR.eVo.

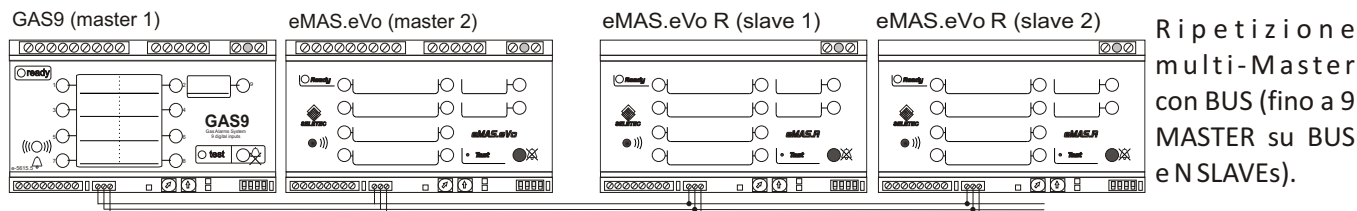
Led verde di diagnostica per la verifica del funzionamento del dispositivo:

2 lampeggi ogni 8 secondi a segnalare l'attività del microprocessore

Frontalino unico e personalizzabile con etichette adesive antiriflesso

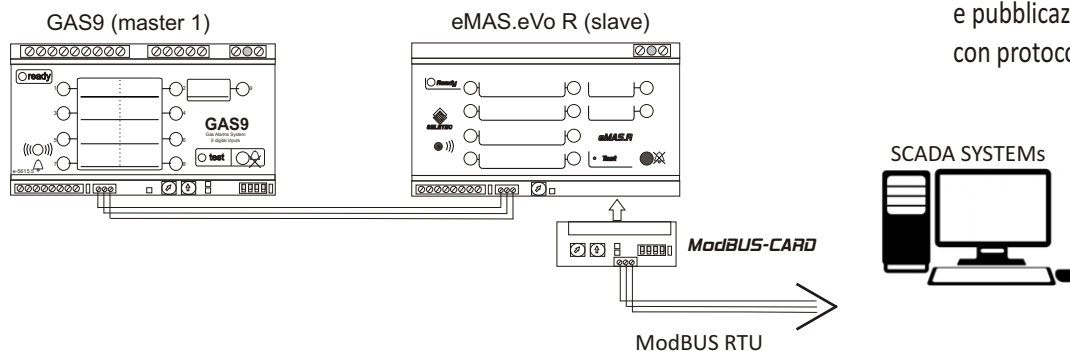
A corredo set di etichette con diciture prestampate su supporto trasparente ed antiriflesso

RIPETIZIONE DELLE SEGNALAZIONI CON BUS



COMUNICAZIONE

SeleBUS + ModBUS



NORME DI RIFERIMENTO E DATI TECNICI

Dispositivo medico Classe II B conforme a:

Direttiva dispositivi medici 93/42/CEE e s.m.i. (2007/47 CEE)

EN60601.1 IIIa Ed.ne.	Apparecchi elettromedicali: Sicurezza fondamentale e prestazioni essenziali
EN60601.1-2	Apparecchi elettromedicali: Compatibilità elettromagnetica
EN60601.1-8	Apparecchi elettromedicali: Sistemi di allarme
EN7396-1 2013	Impianti distribuzione gas medicali compressi e per vuoto
EN14971	Applicazione della gestione dei rischi ai dispositivi medici
EN62304	Software per dispositivi medici
EN 62366	Applicazione dell'ingegneria dell'usabilità ai dispositivi medici

GAS9 cod. e5616.5

Tensione di alimentazione 24V ac 50-60Hz - 24Vdc
Massima potenza assorbita: 2 VA
Grado di isolamento: IP 20
Montaggio su guida Omega DIN (EN6715)
Ingombro 6 moduli DIN

CE 0068

SELETEC S.r.l.

Sistemi e apparecchiature elettroniche ed elettriche

Via Piemonte, 19 20090 - Fizzonasco di Pieve E. (MI)
Tel. +39.0290422324 Fax +39.0290421597

sales@seletecmod.com www.seletecmod.com