



ARTEMIDE-IG

Inseritore badge NFC, 2 moduli



12V



MORSETTI
ESTRAIBILI



2
INPUT



1
OUTPUT

Funzioni

ARTEMIDE-IGM è un dispositivo che consente l'attivazione dei servizi in stanza nell'ambito alberghiero, attraverso schede dotate di tecnologia NFC, ma che può essere utilizzato per attivazione di servizi in ambito residenziale o nel terziario. ARTEMIDE-IGM è dotato di una uscita a relè e di retroilluminazione della tasca per l'inserimento del badge.

Connessioni

ARTEMIDE-IGM è dotato di 2 ingressi digitali, un'antenna di lettura NFC, un relè max 230V, connessione bus RS-485 e alimentazione a 12V in corrente continua o alternata.

Caratteristiche Tecniche

ARTEMIDE-IGM è un inseritore a tasca con lettura di prossimità per badge NFC, è fornito completo di supporto per l'installazione su scatole tonde o quadrate in metallo, e non può essere installato su scatole di dimensioni superiori. ARTEMIDE-IGM è caratterizzato dalla doppia possibilità di operare sia nella modalità room abbinato a un ARTEMIDE-LGM, che nella modalità bus con GEA nell'impianto. Operando in modalità room, ARTEMIDE-IGM è abbinato alle schede NFC del dispositivo ARTE-

MIDE-LGM a lui collegato, e ne replica le autorizzazioni. Nella modalità bus è invece possibile gestire in modo dinamico l'associazione e la rimozione di schede NFC a ciascun dispositivo ARTEMIDE-LGM e ARTEMIDE, permettendo una variazione in tempo reale delle persone autorizzate all'accesso e all'attivazione dei servizi, e limitazioni di fascia oraria nel caso fossero richiesti.

ARTEMIDE-IGM è previsto di retroilluminazione della tasca badge per favorire l'inserimento della scheda in condizioni di scarsa illuminazione. Inserendo in ARTEMIDE-IGM la scheda dotata di NFC precedentemente associata, si ottiene l'attivazione dei servizi in stanza attraverso il relè del dispositivo. ARTEMIDE-IGM viene fornito senza schede badge.

Caratteristiche tecniche

Alimentazione	12V ac/ 12V dc
Alim. Secondaria	-
Potenza assorbita (mix-max)	1-2,1 W
Porta comunicazione	1x Rs485
Morsetti	estraibili
Ingressi digitali	2
Ingressi analogici (sonde/sensori)	0
Uscite max 250V~ 5A NA	1
Uscite analogiche 0-1 OV	0
Funzioni pre-programmate	-
Aggancio barra DIN (moduli)	no
Dimensioni (LxHxP max)	89 X 83 X 40 mm

Hiltron Land S.r.l.

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016
www.hiltronsecurity.net

