

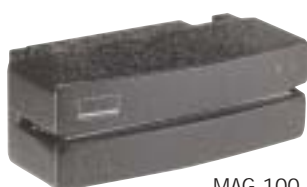
lettori magnetici MAG/MAG100



I lettori di badge magnetici MAG/MAG100, consentono la realizzazione di impianti di controllo accessi sia veicolari che pedonali.



MAG



MAG 100



BADGE
MAGNETICI

Caratteristiche tecniche	MAG	MAG 100
Contenitore	in ABS	in Metallo
Tensione di alimentazione	12 Vdc (dalla scheda di gestione Viper-Cobra)	12 Vdc (dalla scheda di gestione Viper-Cobra)
Tipo lettore magnetico	Ad inserimento	A strisciamento
Formato	ISO STANDARD traccia2	ISO STANDARD traccia2
Lettura banda magnetica	60% della traccia	100% della traccia
Connessioni elettriche	Cavo multipolare 5 x 0,5	Cavo multipolare 5 x 0,5
Distanza max tra lettore e unità di gestione (Viper-Cobra)	100 metri	100 metri
Temperatura di funzionamento	- 20° C + 55° C	- 20° C + 55° C
Installazione	A parete o su colonnetta	A parete o su colonnetta
Termoriscaldatore	Pilotato da termostato	Non presente
Indicazioni luminose	N.1 Led bicolore multifunzione	N.2 Led rosso e verde
Buzzer	Escludibile	Escludibile
Shutter	Meccanico	Non presente
Compatibilità con scheda VIPER 400 o unità di gestione COBRA 600 - 1500 - 5000		

Utilizzo

- Sistemi di controllo accessi veicolari o pedonali con installazioni anche all'esterno

lettori di prossimità TAG-10/TAG-5/TAG-3

I lettori di prossimità per transponder passivi TAG-10/TAG-5/TAG-3 permettono la realizzazione di impianti di controllo accessi con un grado di sicurezza elevato.

Grazie alla rilevazione a distanza, offrono una maggiore comodità d'uso ed essendo completamente privi di parti meccaniche in movimento, sono praticamente esenti da manutenzione



TAG-10



TAG-5



TAG-3



TESSERE
DI PROSSIMITÀ



TRANSPONDER

Caratteristiche tecniche	TAG-10	TAG-5	TAG-3
Tensione di alimentazione	12 Vdc (dalla scheda di gestione)		
Distanza di lettura	~10 cm	~5 cm	~3 cm
Grado di protezione	IP 54	(da interno)	(da interno)
Connessioni elettriche	cavo 5x0,5 mm ² schermato		
Distanza max tra lettore e unità di gestione	100 metri		
Temperatura ambiente di funzionamento	-20°C ÷ +55°C		
Led bicolore multifunzione			
Buzzer	SI (escludibile)	SI (escludibile)	NO
Installazione	a parete o su colonnetta	cont. GEWISS	TICINO - AVE VIMAR - etc.
Compatibilità con scheda VIPER 400 o unità di gestione COBRA 600 - 1500 - 5000			

Utilizzo TAG-10

- Sistemi di controllo accessi veicolari o pedonali con installazioni anche all'esterno

Utilizzo TAG-5

- Sistemi di controllo accessi soprattutto pedonali con installazioni all'interno

Utilizzo TAG-3

- Sistemi di controllo accessi soprattutto pedonali con installazioni all'interno (dove esistono vincoli estetici)