

lettore magnetico MAG



Il lettore di badge magnetici ad inserimento MAG, consente la realizzazione di impianti di controllo accessi sia veicolari che pedonali.

La gestione dell'impianto può essere effettuata con la scheda VIPER 400 (stand-alone) oppure con l'unità COBRA 600 e personal computer



MAG

Caratteristiche tecniche	MAG
Contenitore	in ABS
Tensione di alimentazione	12 Vdc (dalla scheda di gestione)
Tipo lettore	ad inserimento
Formato	ISO STANDARD traccia 2
Lettura banda magnetica	60% della traccia
Connessioni elettriche	cavo multipolare 5 x 0,5 mm ² schermato
Distanza max tra lettore e unità di gestione	100 metri
Temperatura ambiente di funzionamento	-20 +55°C
Installazione a parete o su colonnetta	
Termoriscaldatore pilotato da termostato	
Led bicolore multifunzione	
Buzzer escludibile	
Shutter meccanico	

Utilizzo
<ul style="list-style-type: none"> 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 elevatissimo grazie all'impossibilità assoluta di contraffazione delle tessere.

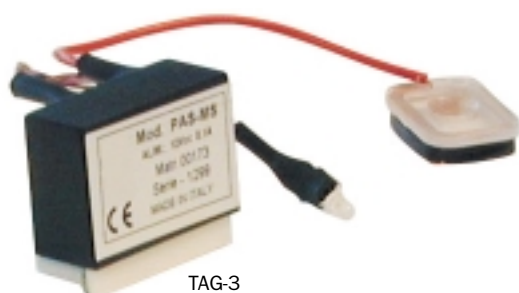
Grazie alla rilevazione a distanza, offrono una maggiore comodità d'uso ed essendo completamente privi di parti meccaniche in movimento, sono praticamente esenti da manutenzione



TAG-10



TAG-5



TAG-3



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			

Utilizzo TAG-10
<ul style="list-style-type: none"> Sistemi di controllo accessi veicolari o pedonali con installazioni anche all'esterno
Utilizzo TAG-5
<ul style="list-style-type: none"> Sistemi di controllo accessi soprattutto pedonali con installazioni all'interno
Utilizzo TAG-3
<ul style="list-style-type: none"> Sistemi di controllo accessi soprattutto pedonali con installazioni all'interno (dove esistono vincoli estetici)