



L'innovazione del controllo accessi  
Reader HF Ethernet PoE



**Specifiche tecniche:**

Codice Prodotto	PR 121.1702
Interfaccia	PoE Ethernet CAT5/CAT6
Applicazione	Mifare UID only
Alimentazione	DC 7.5V - 24V / 125mA@12V
Carte lette	Mifare classic 1K/4K/8K
Frequenza	13.56MHz Standard
Output/Controllo	Relè, (5A 120VAC or 5A 24VDC)
Distanza max di lettura	Mifare (4 Byte): fino a 7cm Mifare (7 Byte): fino a 4cm
Temperatura di lavoro	0° to +60° C°
Dimensioni	112.3 x 96 x 22 (L x W x H)
Materiale	Scocca in ABS
Certificazioni	R&TTE/FCC
Grado di protezione	IP 66

## HF Eth Reader

Il Reader HF Eth PoE Mifare 13,56MHz ha una distanza di lettura fino a 7 cm. Le interfacce di output sono compatibili con tutti i protocolli più comuni del settore ed includono Wiegand, RS232 e TK2.

Per facilitare la comunicazione fra più unità collegate sulla stessa rete ogni lettore ha un ID configurabile ed assegnabile. Sono configurabili altre impostazioni come il tempo di spegnimento, il colore del LED interno e il buzzer.

Grazie alla tecnologia PoE si riducono le spese e le problematiche riguardanti il cablaggio di rete e di alimentazione.

Hf Eth Reader è un dispositivo versatile ed adatto a molte applicazioni come il controllo accessi, gestione degli utenti, registrazione degli ospiti e autenticazione degli ID del personale.

