

ETHA 21-22

ETHA-20



**Terminali per il controllo degli accessi**

---

# ETHA 20

Compatto e versatile

Terminale per il controllo degli accessi

ETHA 20 è il terminale per il controllo accessi di Hugnot Automation in grado di garantire sempre il massimo livello di sicurezza. Costruito in alluminio satinato e dal design estremamente compatto, si adatta a qualsiasi tipologia di ambiente e arredamento. Grazie ad un'elettronica completamente modulare, ETHA 20 assicura grandissima praticità e flessibilità di collegamento (Ethernet, RS485).



Le principali caratteristiche tecniche del terminale sono:

- tastiera a membrana, 16 tasti, resistente alla polvere e agli schizzi, garantita per 2 milioni di operazioni
- display LCD 2x16 pixel, retro-illuminato di verde
- contenitore in metallo pressofuso
- lettore magnetico o di prossimità (125 KHz / Mifare®)
- segnalatore acustico a tono singolo
- memoria da 1024 Kb per file system e 2048 Kb Flash
- alimentazione da 0 a 40 VDC

# ETHA 21-22

Semplicemente funzionali

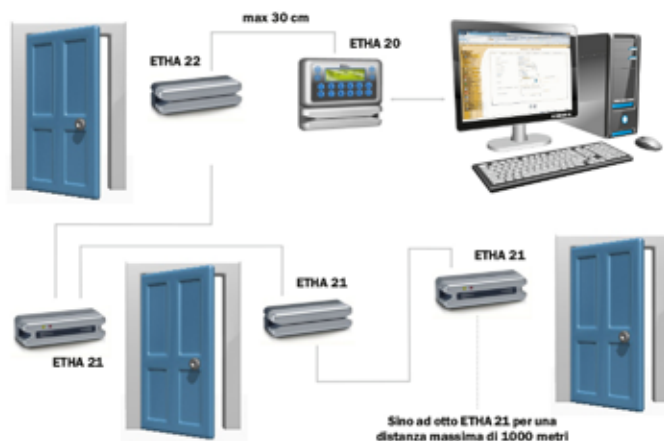
Teste di lettura magnetiche o di prossimità

ETHA 21 è il terminale che, grazie a dimensioni contenute e grande praticità, si presta a soddisfare le più svariate esigenze. È l'ideale laddove è richiesto impedire o controllare l'accesso di persone.

ETHA 22, esteticamente simile a ETHA 21, è la testa aggiuntiva di ETHA 20 per il controllo di varco.

Le specifiche tecniche di ETHA 21 sono:

- contenitore in metallo policarbonato
- lettore magnetico, di prossimità RFID a 125 KHz oppure 13.56 Mhz
- gestione white-list fino a 250 badge
- buzzer per segnalazione acustica
- interfaccia seriale RS485
- due ingressi digitali
- gestione on-line con concentratore
- tensione di alimentazione 9-36 VDC



Largo Lido Duranti, 2/A - 00128 Roma

Tel: +39.06.77250811 - 97848434 - 97848429 - Fax: +39.06.77456832 - Mobile: +39.320.2998899

www.mccard.it - info@mccard.it