



ROBERTO **CAPELLI** & Figlio S.r.l.
www.capelli.it

RC 150 - TERMINALE per CONTROLLO ACCESSI



RC 150 BIO



RFID RC 150

- Servizi Web e client HTTP/HTTPS. Un modo semplice per terminale di controllo On-Line.
- Il server Web HTTP consente una facile configurazione del terminale.
- Client SQL e MySQL inviano i registri di transito direttamente a DB di rete.
- Client SMTP in grado di inviare e-mail.
- Client FTP e server FTP.
- Ethernet 10-100Mbps.
- Wi-Fi (opzionale).
- Interfaccia RS485.
- Badge supportati: RFID 125 Khz e Mifare 14443-A.
- Tecnologia biometrica.
- Pulsante programmabile.

RC 150 supporta offline e online. Grazie ad un'ampia gamma di modalità di comunicazione soddisfano tutte le esigenze. L'interfaccia terminale è basata sullo scambio di file e comandi. Il sistema operativo fornisce ottime prestazioni. Ha custodia resistente agli agenti atmosferici, affidabilità e basso costo.



ROBERTO **CAPELLI** & Figlio S.r.l.
www.capelli.it

SPECIFICHE TECNICHE

RC 150

Semaforo multicolore RGB

Cicalino monotono

Lettore RFID 125 Khz o 13,56 Mhz Mifare/NFC integrato

Lettore ottico biometrico integrato

Memoria DDR3 da 512 Mbyte

Processore Cortex A8 da 1 Ghz

Orologio in tempo reale con compensazione della temperatura ad alta precisione

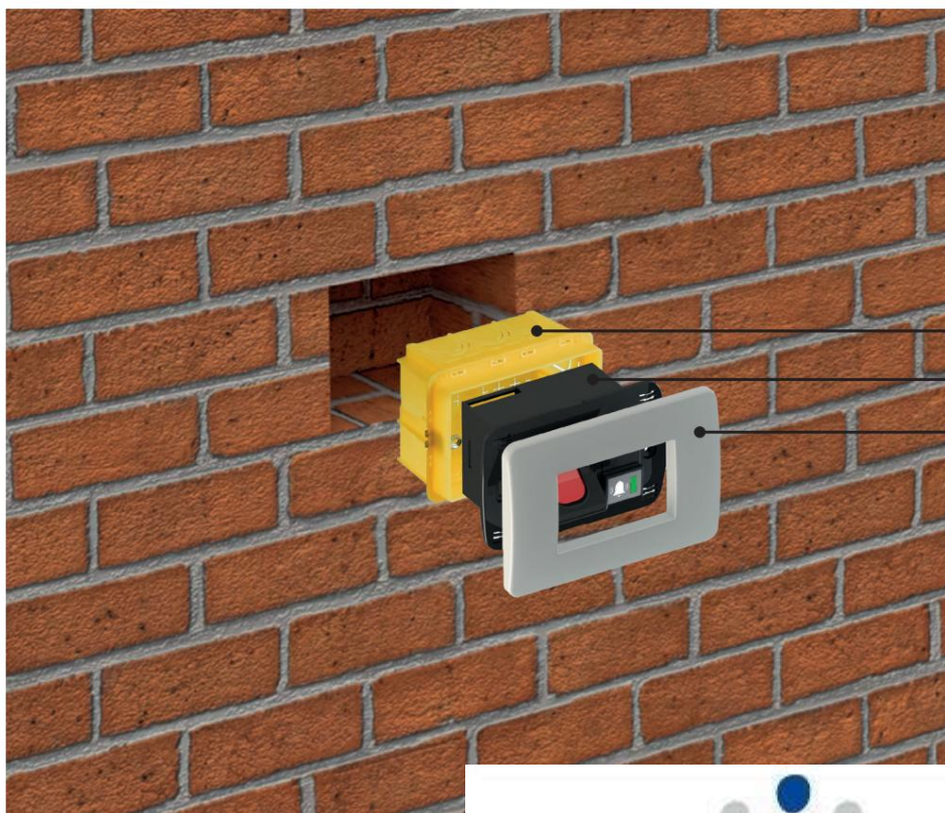
Ethernet 10-100 MDIX automatico

Porte di comunicazione seriale RS485

1 relè interno

1 ingresso digitale

Alimentazione PoE o 9-36 Vcc con adattatore est



503 SCATOLA

MBR-18

PIASTRA DI COPERTURA (opzionale)



ROBERTO **CAPELLI** & Figlio S.r.l.
www.capelli.it