

Controllo accessi Anviz M3 Pro: IP65, tastiera retroilluminata touch, badge rfid/mifare (EM/Mifare doppia antenna) o ID+PIN, sistema operativo Linux, CPU 1 Ghz, Tcp/ip, Wifi, Bluetooth, oppure standalone.



Funzioni e dotazioni

-  Lettore RFID card
-  Lettore Mifare Card
-  Codice PIN
-  Relè apriporta
-  Grado di protezione IP65
-  Web server
-  Scheda di rete LAN
-  Wi-fi
-  Bluetooth
-  Software di gestione

M3 Pro è il terminale Anviz da esterno per la gestione del controllo accessi. **M3 Pro** è un dispositivo dotato di **lettore card RFID/Mifare (doppia antenna integrata)**, oppure in alternativa con **ID + codice PIN**. Sistema operativo Linux e CPU 1 Ghz. **M3 Pro** dispone di interfacce con protocollo **Wiegand, TCP/IP**, anche **Wifi e Bluetooth**.

Il terminale M3 Pro è particolarmente adatto per **installazioni in esterno (IP65)**, anche per cantieri e sedi remote. M3 Pro può essere utilizzato sia in rete TCP/ip oppure in modalità stand-alone. Il design è stato arricchito anche con una tastiera retroilluminata di tipo touch.

È un prodotto **ANVIZ**, distribuito in esclusiva da **Osti Sistemi**.



Grado di protezione **IP65** (per esterno).

Sistema operativo **Linux**.

CPU 1 Ghz.

Cassa in metallo IK10.

Tastiera touch retroilluminata.

Led a 3 colori: blu, verde, rosso.

Gestione fino a 10.000 tessere Rfid e 10.000 utenti.

Capacità di memorizzazione fino a 200.000 timbrature.

3 possibilità di identificazione: Card o ID+Pin, solo Card, Bluetooth.

5 porte di comunicazione: TCP/IP, mini USB e Rs485, **Wifi e Bluetooth**.

Wiegand Out per gestione relè remotato SC011.

Lettore RFID 125 Khz e Mifare 13,56 Mhz (doppia antenna integrata).

N.1 relè interno per apertura varco.

Allarme antiscasso.

Sensore porta aperta.

Batteria al Litio per conservazione dei dati.

Dimensioni: 47mm x 124mm x 22mm (L x H x P).

Certificato CE RoHS.

Temperatura -40°~60°C

Alimentatore 12V escluso.

Rilevatore per controllo accessi M3 Pro Rfid/Mifare IP65 caratteristiche tecniche (dettaglio):

Sistema operativo **Linux**.

CPU 1 Ghz.

Cassa in metallo (IK10).

Per installazioni in esterno, **grado di protezione IP65.**

Tastiera touch retroilluminata.

Led a 3 colori di stato: blu (in attesa), verde (utente verificato), rosso (utente non accettato).

Gestione fino a n. 10.000 card (tessere) o 10.000 codici PIN.

M3 Pro può memorizzare fino a 200.000 timbrature (n. max di timbrature memorizzabili senza scaricare i dati).

M3 Pro gestisce fino a 3 sistemi alternativi per l'identificazione dell'utente: 1) card **RFID/Mifare** o ID+PIN, 2) solo card, 3) **Bluetooth con app Crosschex** (solo M3 pro BT-Wifi).

M3 Pro gestisce 6 diverse interfacce di comunicazione: a) **rete TCP/IP**, con indirizzo IP statico assegnato al M3 Pro, b) Rs485 per connessione al rilevatore slave **T5S**, c) con **cavetto USB** per pc fisso o portatile, d) **Wiegand Out** per collegamento a relè remotato **SC011**, e) **Bluetooth con App CrossChex**, scaricabile da Goolge Play Store, f) **Wifi**.

M3 Pro dispone di **n.1 relè interno** per gestione **apriporta per controllo accessi** con gestione di white list, fasce orarie di accesso e giorni della settimana di abilitazione.

Il rilevatore M3 Pro dispone di RAM con batteria al litio per mantenimento dati in caso di spegnimento forzato.

M3 Pro è gestito direttamente dal Ns. **software di controllo accessi Jweb-KEY**.

