

Controllo Accessi e Presenze

## BioStation A2

### Processore Quad-Core, telecamera e touch screen

BioStation A2 è il terminale più avanzato di controllo accessi e presenze con sensore di impronte digitali che integra le funzionalità del software di riconoscimento biometrico e funzionalità di sicurezza di ultima generazione. BioStation A2 fornisce prestazioni di prima classe impiegando il miglior algoritmo di rilevamento, tecnologie di sicurezza senza compromessi e precisione, il tutto combinato in un'interfaccia di semplice utilizzo. BioStation A2 integra un potente processore Quad Core in grado di migliorare l'esperienza d'uso offrendo le migliori prestazioni, una grafica elegante e tempi di risposta rapidi ai comandi degli utenti.

#### informazioni generali

- Utenti massimi: 500,000
- Capacità Log: 5,000,000 (testo); 50,000 (immagini)
- Tecnologia: riconoscimento biometrico impronte digitali
- Memoria: 1GB RAM + 8GB Flash
- Slot: USB e scheda SD fino a 32GB
- TCP/IP, WiFi, RS485, RS232, Wiegand
- Certificazioni: CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEE

#### specifiche tecniche

CPU	1.0GHz Quad Core
Memoria	1GB RAM + 8GB Flash
Display	5.0" IPS LCD touch screen
Lettura Impronta	Ottica
Telecamera	2MP grandangolare - riconoscim. volto e videocitofono
Velocità lettura impronta	Identificazione di 1 impronta fra 150,000 in 1 secondo
Opzioni RF	EM, HID Prox, Mifare/DesFire/DesFire EV1/Felica/NFC, iClass SE
Memoria impronte max	1,000,000 di template (1:1), 200,000 di template (1:N)
Memoria utenti max	500,000 (1:1), 100,000 (1:N)
Audio	24bit/Voice DSP (eliminazione dell'eco)
Capacità di log	5,000,000 di eventi, 50,000 immagini
Interfacce	WiFi, TCP/IP, RS-485, RS-232, Wiegand, 2x Input, 1x Relay, PoE
Tamper	SI
Compatibilità software	BioStar 2
Temperatura di esercizio	- 20 ~ 50 C°
Dimensioni	155 x 155 x 40 (WxHxD mm)

