



ANVIZ

Anwesenheitkontroller innen
mit fingerabdruck / tastatur /
karte rfid 125khz

VF30-PRO

IDENTIFIZIERUNG

Modus	Fingerabdruck / Tastatur / Karte
Anzahl der Fingerabdrücke	3000
Typ der Karte	RFID 125KHz
Maximaler Leseabstand	5 cm
Kartenlesezeit	weniger als 0,5 sek
Anzahl der Karten	3000
Scanbereich	22 x 18 mm
Anzahl der Register	100000

EINGÄNGE/AUSGÄNGE

RS485	1
Türsensor	1
Exit Taste	1
Relais NO/NC	1
Glocke	1

EIGENSCHAFTEN

Integrierter Controller	Si
LED Anzeige	Ja
Sprachnachricht	Si
LCD Bildschirm	Si, 2.4"

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	180 x 40 x 80 mm
Nettogewicht	250 g
Gewicht mit Verpackung	450 g

KOMMUNIKATION

TCP/IP	Si
Wi-Fi	Ja

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Amperezahl	1000mA
PoE Typ	PoE 802.3af

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP55
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	90%

FUNKTIONEN DES SYSTEMS (ANWESENHEITKONTROLLER/ ZUGANGSKONTROLLER)

Hauptprozessor	Linux
Software	Anviz CrossChex
Webserver	Si
CPU	1.0GHz High Speed

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Typ der Kontrolle	Anwesenheitkontroller
Compatible con A-TIME	Ja

FUNKTIONEN

Zeitplan Gruppen	16
Antipassback	Si

