


**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	Sí
LED Anzeige	Ja
Sprachnachricht	Sí
LCD Bildschirm	Sí, 2.4'

**MATERIAL UND ABMESSUNGEN**

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

**KOMMUNIKATION**

TCP/IP	Sí
Wi-Fi	Sí

**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  
(ANWESENHEITSKONTROLLER/  
ZUGANGSKONTROLLER)**

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

**ALLGEMEINE INFORMATIONEN**

Typ der Kontrolle	Anwesenheitkontroller
Compatible con A-TIME	Ja

**FUNKTIONEN**

Zeitplan Gruppen	16
Antipassback	Sí

