

# FACEPASS7

Contrôle de Présence et Accès Anviz

Système faciale biométrique avec  
double capteur

Identification par visage, carte et  
code PIN

3.000 visages y 100.000  
enregistrements

10 Modes de présence | Contrôleur  
intégré

Software CrossChex



Anviz

Lecteur biométrique autonome d'accès et présence

Identification par reconnaissance faciale double capteur, carte EM RFID, mot de passe et/ou combinaisons

Écran HD TFT 3,2" tactile

Capacité 3.000 visages et 100.000 enregistrements

10 modes de contrôle de présence personnalisables

Contrôleur intégré (capteur porte, bouton et relay)

Sonnette

Communication TCP/IP, WiFi, USB Flash

Sortie Wiegand 26

Contrôle d'horaires, de Shifts et de cycles

Logiciel de gestion complet ANVIZ CrossChex inclus gratuitement

# Caractéristiques

Marque	ANVIZ
Système d'exploitation	Linux
Écran	3,2 " TFT tactile
Capteur	Dual double caméra
Temps d'identification	< 1 Sec
Capacité	Jusqu'à 3.000 visages et / ou cartes RFID
Registres	Jusqu'à 100.000
Modes de Présence	Jusqu'à 10 personnalisables
Distance de vérification	30 ~80 cm
Modes d'identification	Facial (F), Carte(C), Pin(P)
Carte de proximité	EM RFID (125KHz)
Communication PC	TCP/IP, WiFi, RS485 y USB Flash
Entrées	Capteur de porte et bouton d'ouverture
Sorties	Wiegand 26 / Anviz, Sortie relais NO/NC, Sonnette
Software gratuit	ANVIZ CrossChex
Alimentation	DC 5-12V / 1.0 A
Temp. fonctionnement	-20° C ~ +60° C
Dimensions	92 (Pr) x 124 (L) x 155 (H) mm
Poids	450 g
Certificats	CE / FCC / RoHS