

W2-PRO

Lecteur biométrique autonome ANVIZ

Empreintes digitales, RFID et clavier

3000 enregistrements / 100000

registres

TCP/IP, RS485, miniUSB, Wiegand

26

Contrôleur intégré

Logiciels CrossChex et Cloudclocking



Anviz

Lecteur biométrique autonome d'accès et présence

Identification par carte EM, empreinte digitale, mot de passe et/ou combinaisons

Clavier et écran TFT couleur 2.8"

Capacité 3.000 Empreintes/cartes, 100.000 registres

8 modes de contrôle de présence

Communication TCP/IP, RS485, miniUSB et Wiegand 26

Contrôleur incorporé (capteur porte, bouton, sonnette et relay)

Contrôle d'horaires, de Shifts et de cycles

Logiciel de gestion complet ANVIZ CrossChex inclus gratuitement

Disponible ANVIZ CloudClocking

Caractéristiques

Marque	Anviz
Capteur d'activation	Saisie sur clavier ou lecteur biométrique
Clavier	Tactile
Capacité	Jusqu' 3000 utilisateurs
Registres	Jusqu'à 100000
Modes d'identification	Empreinte digitale, mot de passe et/ou carte
Carte de proximité	RFID EM (125 KHz)
Communication PC	TCP/IP, RS485, miniUSB, USB, CloudClocking
Entrées	Capteur de porte, Bouton d'ouverture
Sorties	Wiegand, Sortie relay NO/NC
Alimentation	DC 12 V
Dimensions	31 (Pr) x 84 (L) x 205 (H) mm
Poids	150 g