

Contrôle d'accès biométrique des portes et des empreintes digitales lecteur



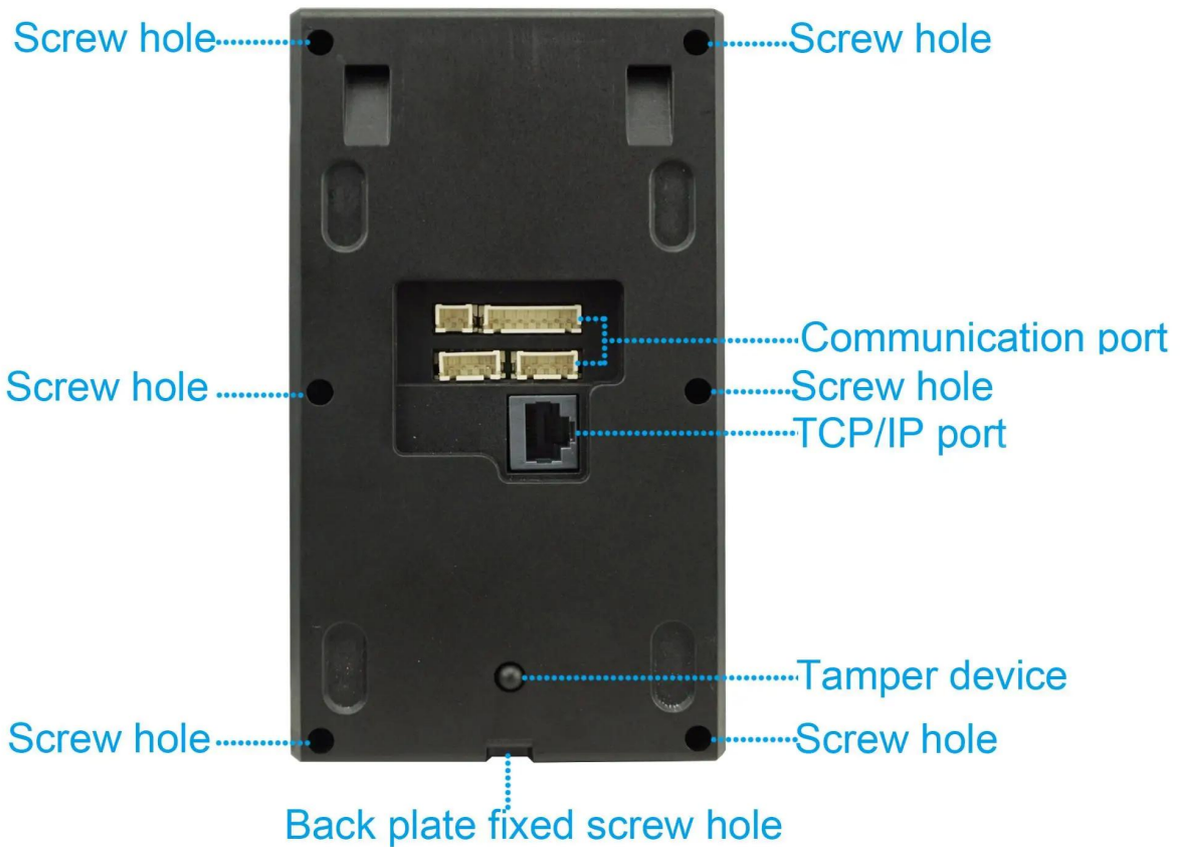
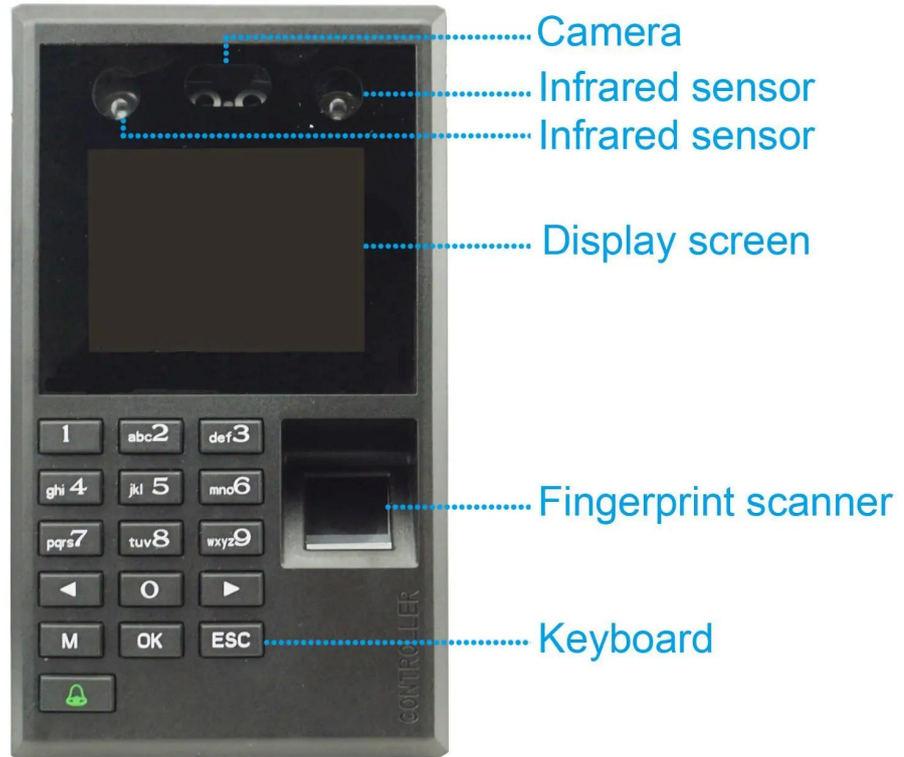
EA-903'S PRINCIPAL PARAMÈTRE

Paramètre	
Prénom:	Visage biométrique et lecteur de contrôle d'accès porte de reconnaissance d'empreintes digitales
Puissance la fourniture:	DC12V Courant <350mA
Dimension:	160 mm × 92 mm × 30 mm
Poids:	0,28 kg
Woring Température:	- 20 °C ~ 50 °C
Travail humidité:	10% ~ 85%
Capacité de stockage:	Capacité d'enregistrement de 100 000 pièces, visage de 500 pièces, empreinte digitale de 1500 pièces, mot de passe de 500 pièces
Vitesse de reconnaissance:	≤0.5s
FRR:	& lt; 0,01%
LOIN:	& lt; 0,001%
Moyen de communication:	TCP / IP, U disque, RS485

WG signal:	WG26 / WG34 réglable
Clavier configuration:	Dix touches numériques et six fonctions clés
Langue du menu:	dix langues réglables (chinois, chinois traditionnel, espagnol, Coréen, japonais, vietnamien, turc, Indonésien, thaï)

CARACTÉRISTIQUES DE L'EA-903 AFFICHER

Device introduction





Back plate fixed hole

Back plate fixed hole

Back plate fixed screw hole

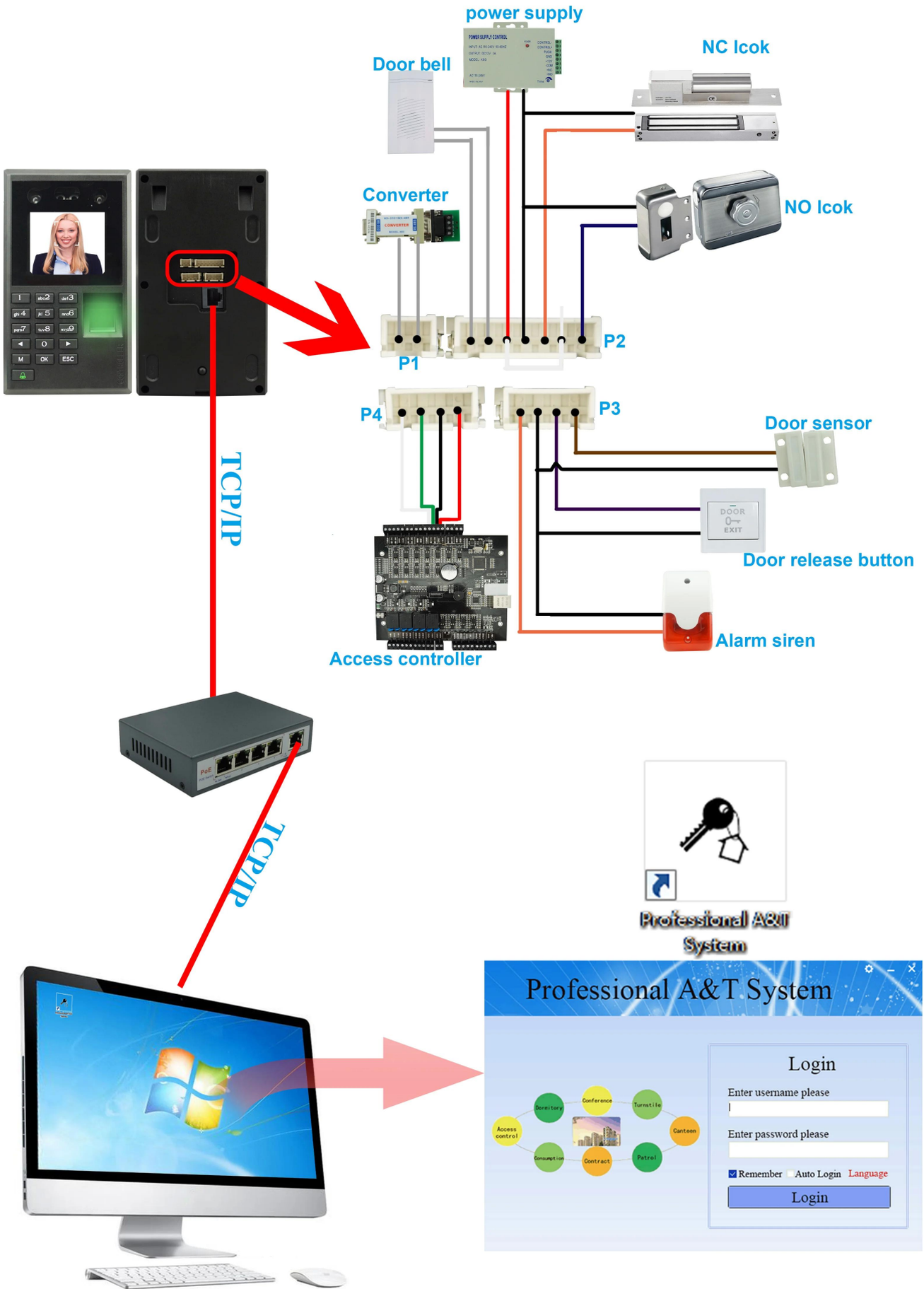


U disk port

Reset hole

Back plate fixed screw hole

Wire diagram



Packaging



COMMENT AUTRE CHOIX?

SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



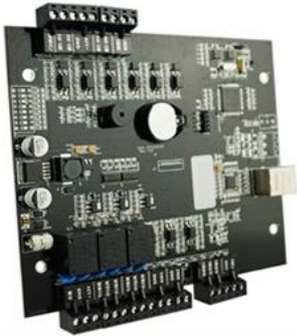
SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技

