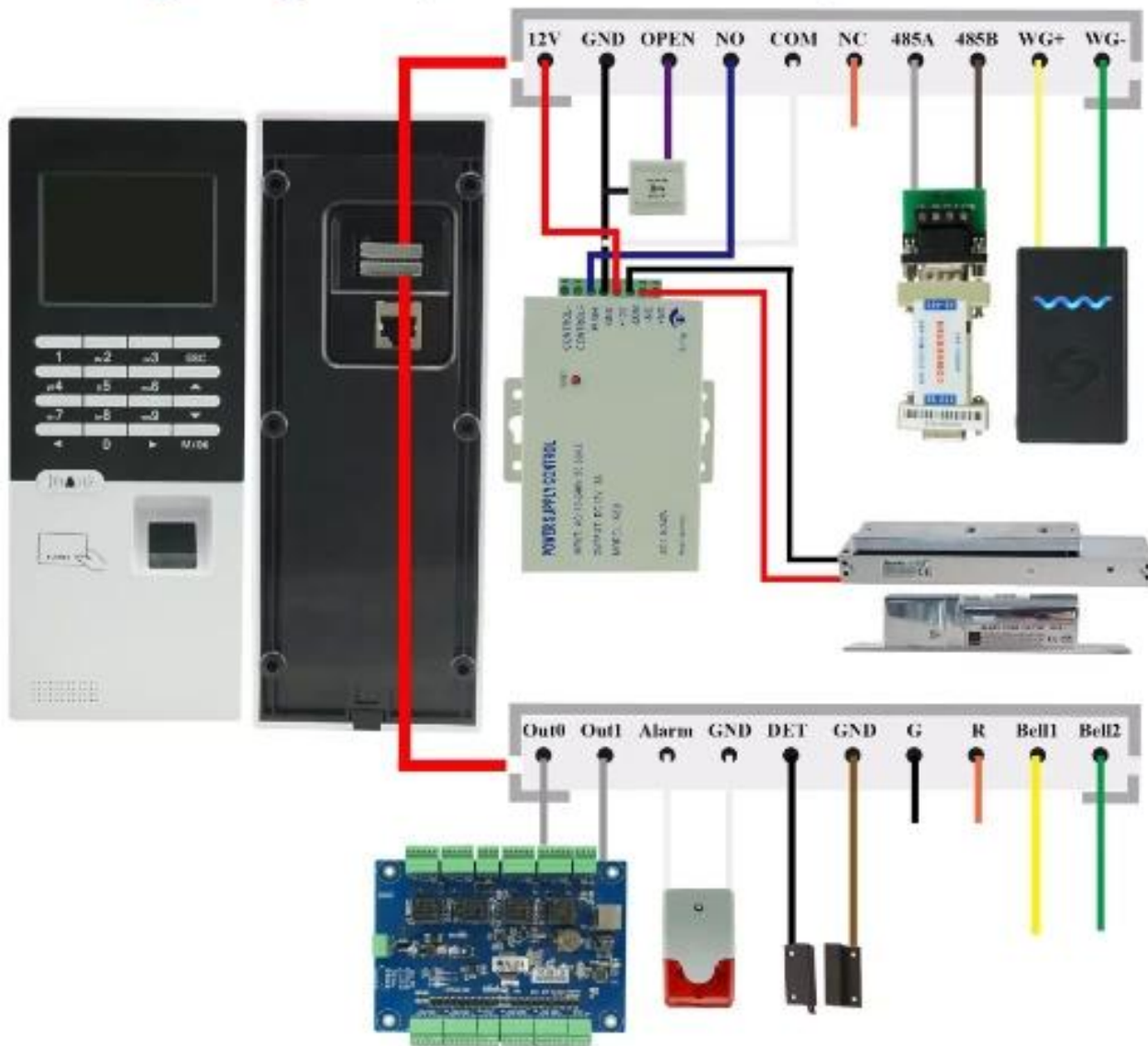


Prénom:	Clavier de contrôle du temps de contrôle d'accès par empreinte digitale		
Numéro de modèle:	EA-904	CPU:	400 MHz
Système opérateur:	Linux	Version de l'algorithme:	Version 10.93 quard Core
Dimension LCD:	Écran couleur TFT 2.8 "	Vitesse de vérification:	0.6sec
Capacité d'empreinte digitale:	3000 (10000/30000/50000 sont personnalisés)	Capacité de transaction:	80000/120000/300000
Format de communication:	RS485, TCP / IP, USB, pilote USB	Mode de vérification:	empreinte digitale, carte RFID, mot de passe
La langue:	Anglais, chinois, etc.	Dimension:	220mm * 80mm * 26mm
Tension de travail:	5VDC	Méthode d'authentification:	empreinte digitale, mot de passe, carte
Taille:	175 mm * 120 mm * 30 mm	Capacité de l'utilisateur:	1000 empreintes digitales +1000 mot de passe

Quelles sont les caractéristiques de notre lecteur d'empreintes

digitales?

Wiring diagram(access control):



TIRAGE EN GENRE



VITRINE



SALON DU BUREAU



CLIENT



EXPOSITION



CERTIFICAT



COMMENT COOPERER



Trade terms:	EXW
Payment terms:	T/T, Western union, Paypal etc
Delivery time:	Normal order within 7 days, bulk order 10-15days
Packing:	Neutral paper box and paper carton
Shipping:	Express company or by sea, by air or appointed by buyer