Standalone RFID métallique contrôle d'accès clavier PIN PY-S600 Caractéristiques:

- 1. La conception parfaite, avec finition rétro-éclairage et mode en argent.
- 2. La conception étanche pour une utilisation en extérieur.
- 3. forte dispositif de fonction autonome, peut être utilisé comme lecteur WG26 seul.
- 4. Capacité: 2000 cartes d'emploi, les codes 2000;
- 5. Accès façons: cartes, le code, carte + code.
- 6, de faible puissance: courant statique moins de 30mA.
- 7, ne supportent que clavier,
- 8, les utilisateurs peuvent réinitialiser des mots de passe privés.
- 9, RECHERCHE RAPIDE moins de 0.1s.
- 10, sortie Wiegand WG26 pour carte et Wg34 pour les codes.
- 11, utiliser le clavier pour supprimer les cartes perdues pour la sécurité.
- 12, court-circuit protection: lorsque le relais ou la sortie d'alarme de court-circuit, il sera enfermé sortie 100 us.

Technique paramètres:

. Commission partaments	
Tension de travail	DC9-28V
Courant statique	≤30mA
Gamme de lecture	3 ~ 8cm
style de carte	125KHZ EM / ID
Capacité	2000 utilisateurs
Environnement Température	-25 ° C ~ 60 ° C
Environnement Humidité	10% ~ 90%
Serrure électrique de sortie	≤3A
Sortie d'alarme	≤20A
Court-circuit de sortie Temps de	≤100µS
protection	
Le temps de la porte ouverte	0 ~ 99 secondes (réglable)
Taille	120 * 56 * 18mm