

## **RFID Standalone de metal controle de acesso teclado PIN PY-S600**

### **Características:**

1. Design perfeito, com acabamento backlight e moda de prata.
2. Projeto impermeável para uso ao ar livre.
3. forte dispositivo função autônoma, pode ser usado como WG26 leitor sozinho.
4. Capacidade: cartões do usuário 2000, códigos 2000;
5. Formas de acesso: cartões, código, cartão de + código.
- 6, de baixa potência: corrente estática inferior a 30 mA.
- 7, suportam somente teclado,
- 8, os usuários podem redefinir senhas privadas.
- 9, busca rápida menos de 0.1s.
- 10, Wiegand saída WG26 para cartão e Wg34 para códigos.
- 11, utilize o teclado para apagar cartões perdidos para a segurança.
- 12, curto-circuito proteger: quando o relé ou saída de alarme de curto-circuito, ele vai calar a boca de saída em 100 us.

### **Tparâmetros TÉCNICAS:**

Tensão Trabalho	DC9-28V
Corrente de estática	≤30mA
Reading Gama	3 ~ 8 centímetros
Estilo de cartão	125KHZ EM / ID
Capacidade	2000 usuários
Temperatura Ambiente	-25 ° C ~ 60 ° C
Umidade Ambiente	10% ~ 90%
Saída de trava elétrica	≤3A
Saída de alarme	≤20A
Saída de tempo de proteção de curto-circuito	≤100μS
Tempo de porta aberta	0 ~ 99 segundo (ajustável)
Tamanho	120 * 56 * 18 milímetros