Model no.: Iglass300

Vantajoso:

Múltiplo modo de desbloqueio: impressão digital, senha, cartão e combinação.

Alto teclado de toque completo sensível com luz de fundo, fácil uso mesmo na escuridão.

Fácil operação para a humanidade e orientação clara de voz.

Apoie a instalação de DIY apenas com uma chave de fenda, não precisa de qualquer furo.

Função opcional de controle remoto.

Campainha embutida oferece a cada conveniência para o visitante.

Alimentado pela bateria 4pcs AA e com alarme de bateria fraca.

Suporte a entrada de bateria de emergência externa.

Suporte USB para baixar registro de participação.

| Número do modelo | iglass300. | | | |
|---|--|--|--|--|
| Sensor de impressão digital | Óptica | | | |
| Material | Bloqueio do corpo: liga de zinco | | | |
| | Cilindro: aço inoxidável | | | |
| Lcd. | Tela colorida TFT de 2,4 polegadas | | | |
| Impressão digital coletar velocidade | <0.2s | | | |
| Velocidade de reconhecimento | <0.5s | | | |
| LONGE | <0.001% | | | |
| Pe | 0,10% | | | |
| Fonte de energia | DC4.0 ~ 6.0V (bateria AA de 4 * 1.5V) | | | |
| Corrente de trabalho | ≤30ua. | | | |
| Capacidade do usuário | 1000 modelos (dedo / rfid / pincode) | | | |
| Modo de reconhecimento | Impressão digital, verificação de senha, cartão de identificação | | | |
| Funções opcionais | Controle remoto do smartphone, cartão EM, controlador remoto | | | |
| Resolução | 500dpi. | | | |
| Espessura da porta | 8 ~ 15mm. | | | |
| Temperatura de operação | -20 °C ~ 55 °C | | | |
| Umidade operacional | ≤93% | | | |
| Energia de emergência | Porta USB de energia externa de emergência, 6 ~ 9V | | | |
| Outra função. | Alarme de bateria baixo, normal aberto, campainha | | | |













