



PL10B/PL10DB



La serie PL10B / PL10DB es una cerradura inteligente con tecnología de reconocimiento de huellas dactilares integrada. Es compatible con la conexión Bluetooth, el desbloqueo de puertas y la gestión de usuarios por teléfono móvil.

Características

- Admite conexión Bluetooth, desbloqueo de puertas y gestión de usuarios mediante la aplicación ZKBioBT
- Algoritmo de reconocimiento de huellas dactilares de nueva generación
- Diseño robusto, elegante y compacto
- Diseño de motor de embrague independiente bajo protección de patente
- Diseño de manija inactiva para evitar la entrada forzada
- Se almacenan datos de registro incluso si hay una pérdida de energía
- La manija, el pestillo y el cerrojo son de diseño reversible para todas las direcciones de la puerta abierta
- Tecnología de detección capacitiva: toque para abrir
- Llave de emergencia (oculta)
- Indicador LED y zumbador incorporado
- Terminales externos para extraer energía de respaldo de una batería de 9V
- Advertencia de batería baja
- Modo normalmente abierto
- Fácil de programar y fácil de usar
- Fácil de instalar, no requiere cableado
- 3 grupos de usuarios: administrador, usuario normal y usuario temporal
- Pestillo simple estándar estadounidense para una fácil instalación y reemplazo - PL10B
- Estándar alemán con un pestillo y un cerrojo: gire la manija hacia arriba para bloquear el cerrojo para mayor seguridad - PL10DB

Especificaciones

Material

Plástico rígido ABS

Capacidad de Usuarios

Admin -10

Usuario Normal- 60

Usuario Temporales- 20

Backset

60mm or 70mm (ajustable)-PL10B

62mm -PL10DB

Temperatura de Operación

-20°C - 55°C

Alimentación de Energía

4 Baterías Alcalinas (AA)

Vida de la Batería

Más de 6000 veces (aprox 1 año)

Desbloqueo de Respaldo

Llave mecánica & Batería 9V

Grosor de la Puerta

30-38 mm(opcional)

39-46 mm(estándar)

47-54 mm(estándar)

55-60 mm(opcional)

Dimensiones

Frente -69(W) × 155(L) × 35(D)mm

Trasero -69(W) × 155(L) × 25(D)mm

