FP-100









Tecnología de Biometría Digital

Teclado Touch Screen Sensor para comandos Bluetooth Control vía Aplicación AGL HOME



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Métodos de apertura: Biometría digital, contraseña numérica que se puede digitar vía aplicación, por comandos bluetooth;
- Apertura de cerradura vía bluetooth por la aplicación AGL Home;
- Distribución de acceso para visitantes por la aplicación;
- Posible generar contraseña provisoria de acceso válida por 5 minutos;
- Posible agregar/borrar usuarios por la aplicación AGL Home;
- Notificación y verificación de registro de aperturas efectuadas;
- Sensor de huella digital capacitivo;
- Teclado touch sensible al toque;
- Carcasa en metal, acabado anti vándalos.
- \bullet Dimensiones: A 150 x L 45 x P 25mm.



Capacidad: 900 contraseñas 100 huellas digitales



Fabricado en aluminio de alta resistencia



Peso bruto promedio: 0,49 Kg, para pesos puntuales consulte



Índice de Protección: 66



APLICACIÓN AGL HOME

Download y configuración vía smartphone.

Realice la apertura a través de comandos,
agregue o elimine usuarios RFID, registre biometrías,
contraseñas numéricas fijas o provisorias y visualice
el historial de accionamientos.

ÍTEMS INCLUIDOS:

01 Control de acceso.

Obs. Necesario adquirir fuente 12Vdc. No incluida.



Producto compatible con todos los modelos de cerraduras eléctricas NA/NF.

TIPS: Indicado para ambientes donde hay gran rotatividad y flujo de usuarios. Controle fácilmente y a distancia todas las configuraciones del control de acceso, a través de la aplicación bluetooth.

