



FR05 M

Control de Acceso / Libre de contacto

Reconocimiento Facial / Palma de la Mano

/ Huella / PIN

El Acceso HFSecurity FR05 M, puede ser instalado en cualquier tipo de empresa, ya que permite identificar al funcionario tanto por la lectura de su rostro. Lectura de la palma de la mano, huellas y/o PIN, pudiendo generar combinaciones entre ellas. Para la lectura del rostro es posible configurar al equipo para rechace a aquellas personas que no tenga el barbijo puesto, dando un aviso para que se lo coloque antes de habilitar el ingreso.

Display Touch para un fácil manejo de sus opciones. Permite conectarle una campana o sirena y programar los horarios en las que se desea que suenen. Cuenta con relay para la apertura de puertas / cerraduras. Botón de timbre.

La comunicación se puede realizar de dos maneras, por medio de un puerto Ethernet TCP/IP o WiFi*. En caso de utilizarlo en algún lugar donde no se cuenta que posibilidad de conexión, esta provisto de un puerto USB, para cargar y/o descargar información en un Pen Drive.

En cualquiera de los casos de comunicación, el equipo dialoga en ambos sentidos con el software. Subida de datos de los funcionarios, bajada de datos, respaldo de huellas, transferencia de funcionarios de un equipo a otro y descarga de marcas realizadas.

Características

Tipo de Lectura	Facial, Palma de la Mano, huella y PIN
Capacidad de habilitados	3000
Capacidad de almacenamiento de eventos	1000000
Distancias de lectura	De 0,5 mts a 4 mts (Configurable)
Display	Touch Color de 4,3"
Comunicación a Pc / Red	Ethernet TCP/IP, *WiFi*, USB esclavo
Salida para conexión a Controladora	Salida Wiegand configurable para 26 / 34 bit
Toques de timbres	Conexión para campana / configuración de horarios
Control de Acceso	Contacto seco para cerraduras
Instrucciones de Audio	Voz e indicaciones sonoras
Velocidad de identificación	< 0,5 segundos
Ratio de falso reconocimiento	< 0,01%
Ratio de aceptaciones falsas / erróneas	<0,001%
Entrada de Voltaje	Fuente de 12V (incluida)
Dimensiones	189 x 90 x 28 mm
Temperatura ideal de trabajo	-15 a 45 grados
Humedad soportada	20% a 90%

