

A l l A b o u t F i n g e r p r i n t s

suprema

BIOLITE MÓVIL

Sistema Móvil para Control de Asistencias



- GPRS
- GRAPHIC LCD
- SLIM DESIGN
- IP65
- NETWORK
- RF CARD

suprema

suprema BIOLITE MÓVIL

Sistema Móvil para Control de Asistencias

Esta terminal biométrica portátil no solamente tiene una presentación atractiva sino que también ofrece un desempeño excepcional incluso en los entornos con las más duras condiciones ambientales. Sellado para protegerlo del polvo, suciedad y lluvia, BioLite MÓVIL es la solución perfecta cuando se requiere un sistema móvil resistente. Funciona con conexión a través de internet vía celular (GPRS). Para recarga de batería puede conectarse a la corriente. BioLite MÓVIL incorpora la terminal biométrica de Suprema para uso en exteriores, BioLite Net.

Características BioLite Net

- Estructura resistente para instalación en exteriores y extra durabilidad
- Estructura IP65 resistente al agua y a la intemperie (estuche para BioLite Móvil completamente sellado, IP67 resistente a polvo y agua)
- Identificación biométrica de huella, rápida y exacta
- Algoritmo de huella ganador de reconocimientos (No. 1 en FVC2004 y FVC2006)
- 1:2000 huellas en un segundo
- Fácil instalación y conectividad
- Interfaz de red por TCP/IP, RS485 o GPRS (opcional)
- Fácil operación y administración
- Incorpora teclado y lector de tarjetas RF para autenticación multi-modal del usuario (huella, PIN, tarjeta)
- Integrable al software para control de asistencias Nomplus T&A.NET o al software CET.NET
- Plantilla en la tarjeta para almacenar datos de huella en una tarjeta inteligente
- Diseño delgado y elegante
- La terminal de huella dactilar para control de asistencias y accesos más pequeña del mundo
- Diseño delgado y estilizado, adecuado para instalación en espacios pequeños
- LCD gráfico, LED multi-color y buzzer multi-sono para interfaz

Especificaciones BioLite Net

CPU	400 MHz DSP
Memoria	Flash 8 MB + 16 MB RAM
Sensor de Huella	Sensor óptico 500 dpi
Velocidad de identificación	2,000 comparaciones en 1 segundo
Capacidad de Huellas	5,000 huellas (10,000 plantillas)
Capacidad de Registros	50,000 eventos
Tarjeta RF	13.56 Mhz Mifare / Prox EM 125 KHz
Autenticación	Huella / PIN / Tarjeta
Interfaz de Red	TCP/IP, RS485
Nivel de protección	Clase IP65
LCD	128 x 64 pixeles, blanco y negro
Teclado	Teclado 3 x 4, 3 teclas de navegación
Sonido e Interfaz	LED Multi-color LED y buzzer multi-sono
Voltaje de Operación	12VDC
Dimensiones	60 x 185 x 40 mm (Ancho x Alto x Prof.)



Especificaciones Móvil

Fuente de Poder	12VDC 1A
Tiempo de Operación	4 Horas a carga máxima
Peso	2.69 kg

Tiempo de Recarga de Batería	3 Horas
Dimensiones	23.5 x 18.8 x 10.5 cm (Ancho x Alto x Prof.)