

## ESCANER TÉRMICO

Uso de Tag y Tarjetas RFID para control de Acceso



### CONTROL DE ACCESO

- Hospitales.
- Hogar.
- Centros Médicos.
- Aeropuertos.
- Oficinas.
- Restaurantes.
- GYM.
- Club.

### CARACTERISTICAS DEL ESCANER

Termómetro electrónico libre de contacto de luz infrarroja, para uso frecuente, seguro e higiénico.

- Cuenta con pantalla OLED y display de 7 " para visualizar la información detallada .
- Cámara CMOS 5M píxeles.
- Sensor de Proximidad para una medición correcta.
- Contador de Aforo visible al usuario .
- Alarma sonora con LED indicador al hacer la medición.
- Detección de Mascarilla.
- Sincronización por Bluetooth con la AppMóvil ASSIC y el registro de temperatura.
- Reconocimiento Facial.
- Control de acceso mediante RFID.
- Aplicación web para gestión de acceso(Attendance System).
- Lectura y Escritura para nuevos usuarios.
- Medición de temperatura con sensibilidad desde 20 °C hasta 50 °C.
- Dispositivo Autónomo.
- Suministro de energía: 100V - 240V AC, 50 / 60Hz (adaptador de CA).

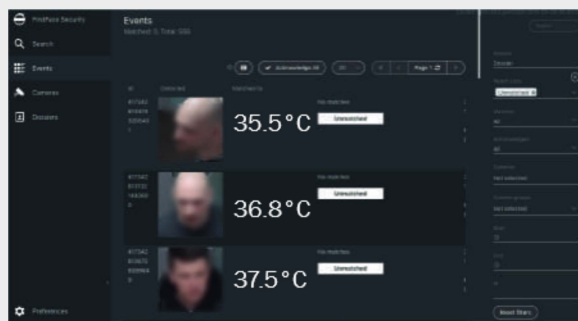
Detección de Temperatura y Reconocimiento Facial



### DIMENSIONES

- Largo: 21.8 cm.
- Ancho: 214.45 cm.
- Alto: 68cm - 2m.

Software para el registro dentro de base de datos.



Allende No. 109 Col. Plan de Guadalupe Cuautitlán Izcalli,  
EdoMex, México C.P. 54767

📞 • (52) 55 16378317

📱 • (52) 7298008612

☎️ • (52) 5893 8948



ventas@assic.com.mx