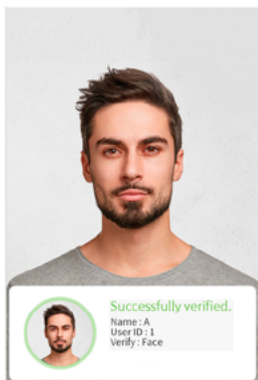


SPEEDFACE V5LP

Control de Acceso y Asistencia Facial



- Reconocimiento facial con tecnología Visible Light
- Algoritmo anti-spoofing contra ataque de impresión (láser, color y blanco y negro) ataque de videos y ataque de máscara 3D



Versión completamente mejorada del terminal de reconocimiento facial de luz visible SpeedFace-V5L, utilizando algoritmos de reconocimiento facial de ingeniería inteligente y la última tecnología de visión por computadora. Apoya la verificación facial y de la palma de la mano con gran capacidad y reconocimiento rápido, además de mejorar la seguridad desempeño en todos los aspectos.

El terminal con detección de máscara ayuda a reducir la propagación de gérmenes y ayuda a prevenir infecciones directamente en cada punto de acceso de cualquier local y áreas públicas como hospitales, fábricas, escuelas, edificios comerciales, estaciones durante el reciente problema de salud pública mundial con su función de identificación individual enmascarada durante la cara y la palma verificación.

Especificaciones Técnicas

- Rostros: 6000
- Palmas: 3000
- Huellas: 6000
- Tarjetas: 10,000
- Eventos: 200,000
- Sistema Operativo: Linux
- Comunicación: TCP/IP, Wiegand input / output
- Interfaz Control de Acceso: Cerradura de puerta
- Funciones Opcionales: Tarjetas Mifare 13.56 Mhz
- Velocidad Reconocimiento Facial: $\leq 1s$
- Energía: 12V 3A
- Humedad de Operación: 10% - 90%
- Temperatura de Operación: $-10^{\circ}C \sim 45^{\circ}C$ ($14^{\circ}F \sim 113^{\circ}F$)
- Dimensiones (W*H*D) 91.93 * 202.93 * 21.5 (mm)