

FaceDeep 3 IRT

Terminal de Reconocimiento Facial Inteligente
con Detección de Temperatura Corporal



Detección de
Temperatura Infrarroja



Wi-Fi



4G Opcional



Detección
de Mascarilla



Nube



- FaceDeep 3 IRT se diseñó para control de acceso de múltiples usuarios simultáneamente, con la tecnología de detección de temperatura corporal.
- Nueva solución sin contacto es ideal para control de acceso de entrada o control de asistencia a la vez que se detecta temperatura y mascarilla sin necesidad de tocar el terminal o la puerta.
- Equipado con una pantalla táctil de 5" IPS.
- Capacidad de hasta 10.000 rostros dinámicos para la identificación.

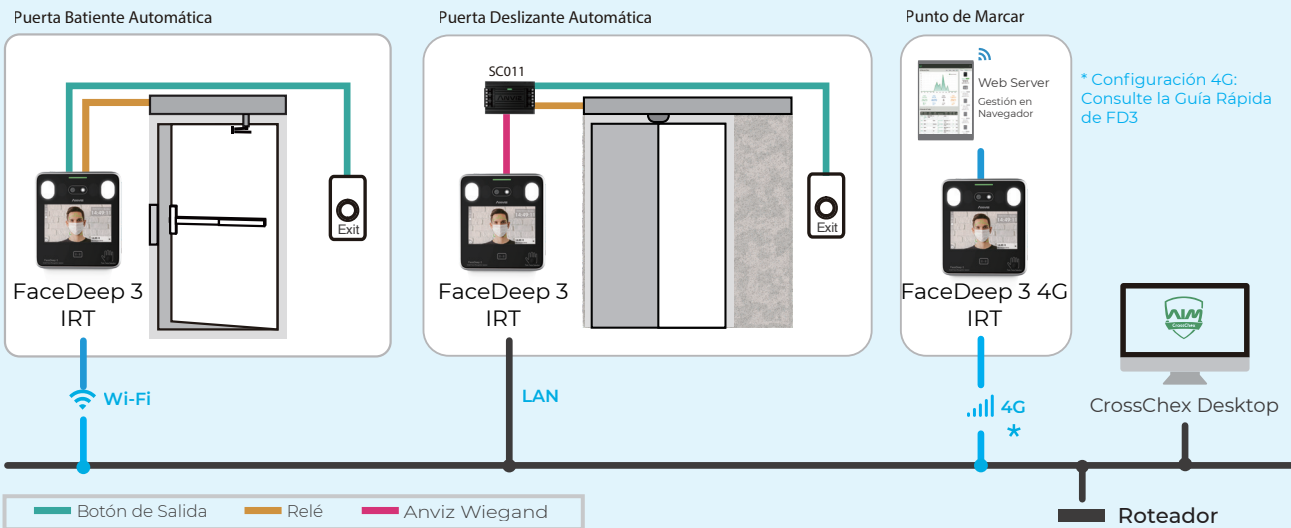
FaceDeep 3 IRT

Terminal de Reconocimiento Facial Inteligente con Detección de Temperatura Corporal

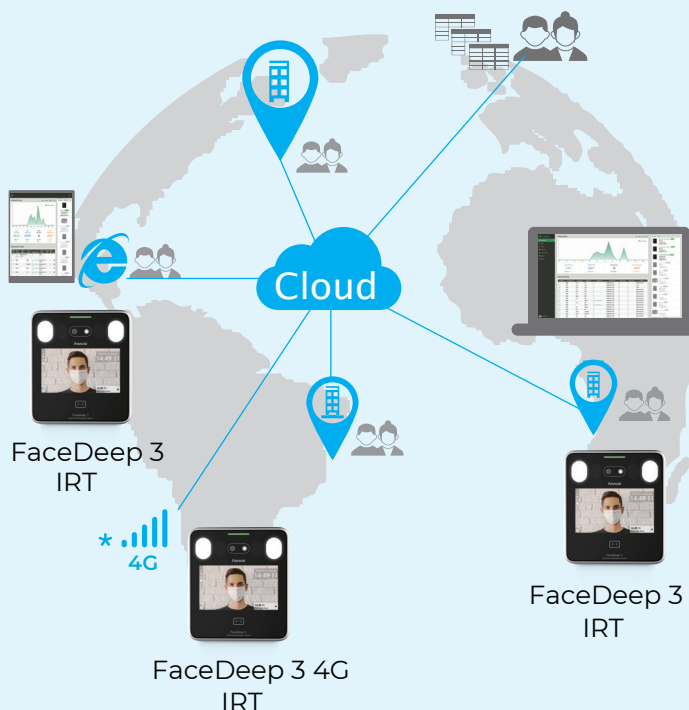
Producto		FaceDeep 3 <small>IRT</small>			
Modelo		FaceDeep 3 IRT	FaceDeep 3 Pro IRT	FaceDeep 3 4G IRT	
General	Modo de Identificación	Cara, Tarjeta, ID+Contraseña			
	Distancia de Reconocimiento Facial	0,5 ~ 1,5m (19,69 ~ 59,06")			
	Velocidad de Reconocimiento Facial	<0,3 S			
	Tarjeta RFID	125KHz EM	13,56MHz Mifare	13,56MHz Mifare	
IRT (Detección de Temperatura Infrarroja)	Distancia de Detección	10~20mm(0,39~0,79")			
	Rango de Temperatura	23°C~46°C (73°F~114°F)			
	Precisión de Temperatura	±0,3°C (0,54°F)			
Capacidad	Usuarios	6.000	10.000	10.000	
	Tarjetas	6.000	10.000	10.000	
	Registros	100.000			
Función	Modo de Asistencia	8			
	Grupo, Período Horario	16 Grupos de Acceso, 32 Periodos Horarios			
	Servidor en Web	√			
	Consulta de Registro	√			
	Notificaciones Audibles	√			
	Recordatorio de Marcaje	√			
	Multilingüe	√			
Hardware	CPU	Doble 1,0GHz			
	Cámara	Cámara Doble (VIS & NIR)			
	Ángulo de Escaneo	Horizontal : ±20° Vertical : ±20°			
	Visualización	Pantalla Táctil 5" TFT (Resolución 640 * 480)			
	LED Inteligente	Sí			
	Dimensiones	146*165*34 mm(5,75*6,50*1,34")			
	Temperatura de Funcionamiento	-5°C~60°C (23°F~160°F)			
	Humedad	0% a 95%			
Puertos	Alimentación	DC 12V/2A			
	TCP/IP	√			
	RS485	√			
	USB PEN DRIVE	√			
	Wi-Fi	√	—	—	—
	Wi-Fi+Bluetooth	—	√	—	—
	4G	—	—	—	√
	Relé	1 Salida Relé			
	Alarma Tamper	√			
	Wiegand	1 Entrada & 1 Salida			
Compatibilidad de Software	Cierre Magnético	√			
	CrossChex Standard	√			
	CrossChex Cloud	√			

■ Configuración de Sistema

● Aplicación Local (Crosschex Standard)



● Aplicación en Nube (Crosschex Cloud)



* Configuración 4G: Consulte la Guía Rápida de FD3

*Exclusión de responsabilidad: los productos de Anviz que se enumeran en este documento no están diseñados para dispositivos médicos ni para su uso en el diagnóstico de enfermedades u otras condiciones. Cuando se configuran correctamente, los productos de Anviz aparecidos en este documento pueden identificar las personas con su temperatura de la superficie de piel en relación con un valor preestablecido, pero no se debe confiar única o principalmente para diagnosticar cualquier enfermedad. Los productos de Anviz deben usarse de acuerdo con las leyes y regulaciones locales.

Anviz Global Inc.

41656 Christy Street Fremont, CA, 94538

Tel: 1-510-573-6552 | Toll-free: 1-855-268-4948 | sales@anviz.com | www.anviz.com

©2021 Anviz Global Inc. Anviz, los nombres y los números de los productos de identificación son marcas registradas de Anviz Global Inc. Todas las marcas y todos los nombres de productos que son de Anviz pertenecen de las empresas respectivas. El aspecto del producto, el estado de la generación y/o las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.