

FaceDeep 3 IRT

Terminal de Reconhecimento Facial Inteligente com Detecção de Temperatura e Máscara



Detecção de Temperatura
Sensor Infravermelho



Wi-Fi



4G Opcional



Detecção de Máscara



Nuvem



- O FaceDeep 3 IRT possui tecnologia de detecção de temperatura corporal, especificamente projetado para controle de acesso profissional.
- Solução touchless (sem contato), ideal para controlar a entrada de pessoas verificando sua temperatura e o uso de máscara, garantindo um acesso seguro e sem contágio.
- Equipado com Display Tela Plana de 5 polegadas Touch Screen.
- Cadastre até 6.000 usuários para reconhecimento facial.
- Verifique a temperatura e o uso de máscara de seus visitantes sem a necessidade de cadastrá-los, garantindo a segurança de todos que entram em seu estabelecimento.

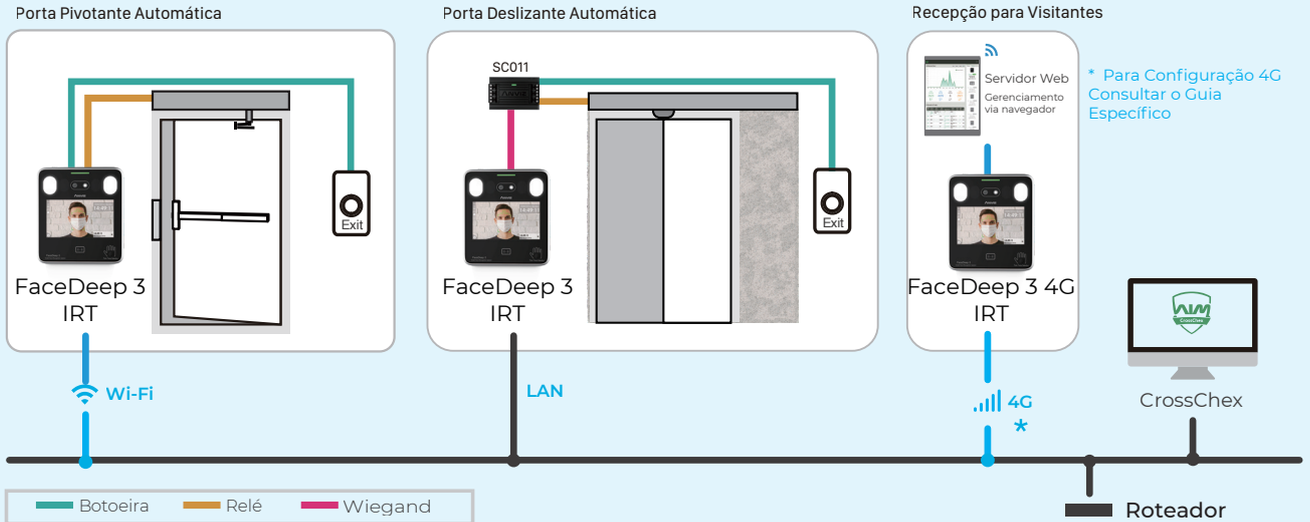
FaceDeep 3 IRT

Terminal de Reconhecimento Facial Inteligente com Detecção de Temperatura e Máscara

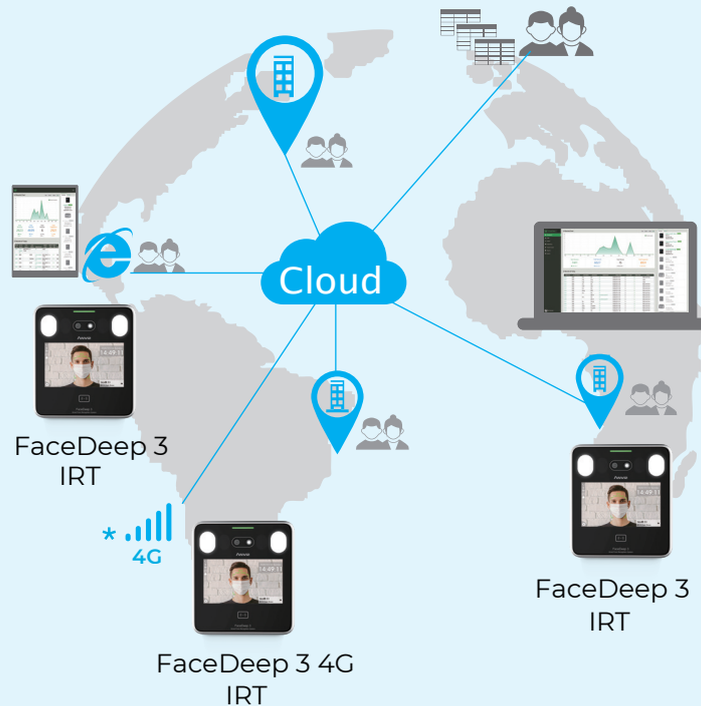
| | | | | |
|---|-------------------------------------|--|--------------------|-------------------|
| Produto | |  | | |
| Versão | | FaceDeep 3 IRT | FaceDeep 3 Pro IRT | FaceDeep 3 4G IRT |
| Especificações | Modo de Identificação | Face, Cartão, ID+Senha | | |
| | Distância de reconhecimento facial | 0.5 ~ 1.5m | | |
| | Velocidade de reconhecimento facial | <0.3 S | | |
| | RFID Technology | 125KHz EM | 13.56MHz Mifare | 13.56MHz Mifare |
| Tecnologia IRT Verifica a Temperatura na Palma da mão | Distância de Detecção | 10~20mm | | |
| | Faixa de Temperatura | 23°C~46°C | | |
| | Precisão Térmica* | ±0.3°C (0.54°F) | | |
| Capacidade | Usuários Cadastrados | 6,000 | 10,000 | 10,000 |
| | Cartão | 6,000 | 10,000 | 10,000 |
| | Registros / Eventos | 100,000 | | |
| Características | Triagem de Visitantes | √ | | |
| | Restrição de Acesso | 16 Grupos, 32 Faixas Horárias | | |
| | Servidor Web | √ | | |
| | Consulta de Registros no Display | √ | | |
| | Comando de Voz | √ | | |
| | Armazena fotos dos eventos | √ | | |
| | Idioma em Português | √ | | |
| Hardware | CPU | Dual 1.0GHz | | |
| | Câmera | Câmera Dupla (VIS & NIR) | | |
| | Ângulo de Leitura Facial | Horizontal : ±20° Vertical : ±20° | | |
| | Display | 5 Polegadas Touch Screen - Resolução 720*1280 | | |
| | Iluminação | 02 Spots Smart LED | | |
| | Dimensões (L x A x P) | 146 * 165 * 34 mm | | |
| | Temperatura de Trabalho | -5°C~60°C (23°F~160°F) | | |
| | Umidade | 0% a 95% | | |
| | Alimentação | DC 12V 2A | | |
| Interface | TCP/IP | √ | | |
| | RS485 | √ | | |
| | Entrada USB (Pendrive) | √ | | |
| | Wi-Fi | √ | - | - |
| | Wi-Fi+Bluetooth | - | √ | - |
| | 4G | - | - | √ |
| | Relé | 1 Saída Relé | | |
| | Alarme Tamper | √ | | |
| | Wiegand | 1 Entrada & 1 Saída | | |
| Softwares Anviz | CrossChex Standard | √ | | |
| | CrossChex Cloud | √ | | |

■ Aplicação

● Implantação Local (Sugestão de Software: Crosschex Standard)



● Implantação via Nuvem (Crosschex Cloud)



* Isenção de responsabilidade: os produtos da Anviz não são projetados para uso médico e não se destinam ao diagnóstico de doenças ou similares. Quando aplicados corretamente, os produtos aqui listados podem comparar a temperatura da superfície da pele de indivíduos em relação a uma configuração predefinida e não devem ser os únicos ou os principais dispositivos no diagnóstico de qualquer doença. Os produtos da Anviz devem ser usados de acordo com as leis e regulamentações locais.



Anviz Global Inc.

41656 Christy Street Fremont, Fremont, CA, 94538

Toll-free: 1-855-268-4948 | vendas@anziv.com | www.anziv.com

©2021 Anviz Global Inc. O nome Anviz e os produtos aqui mencionados são marcas registradas da Anviz Global Inc. Todas as marcas e nomes de produtos não pertencentes a Anviz são marcas comerciais ou registradas através de suas respectivas empresas. Modificações no design do produto e/ou especificações técnicas estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.