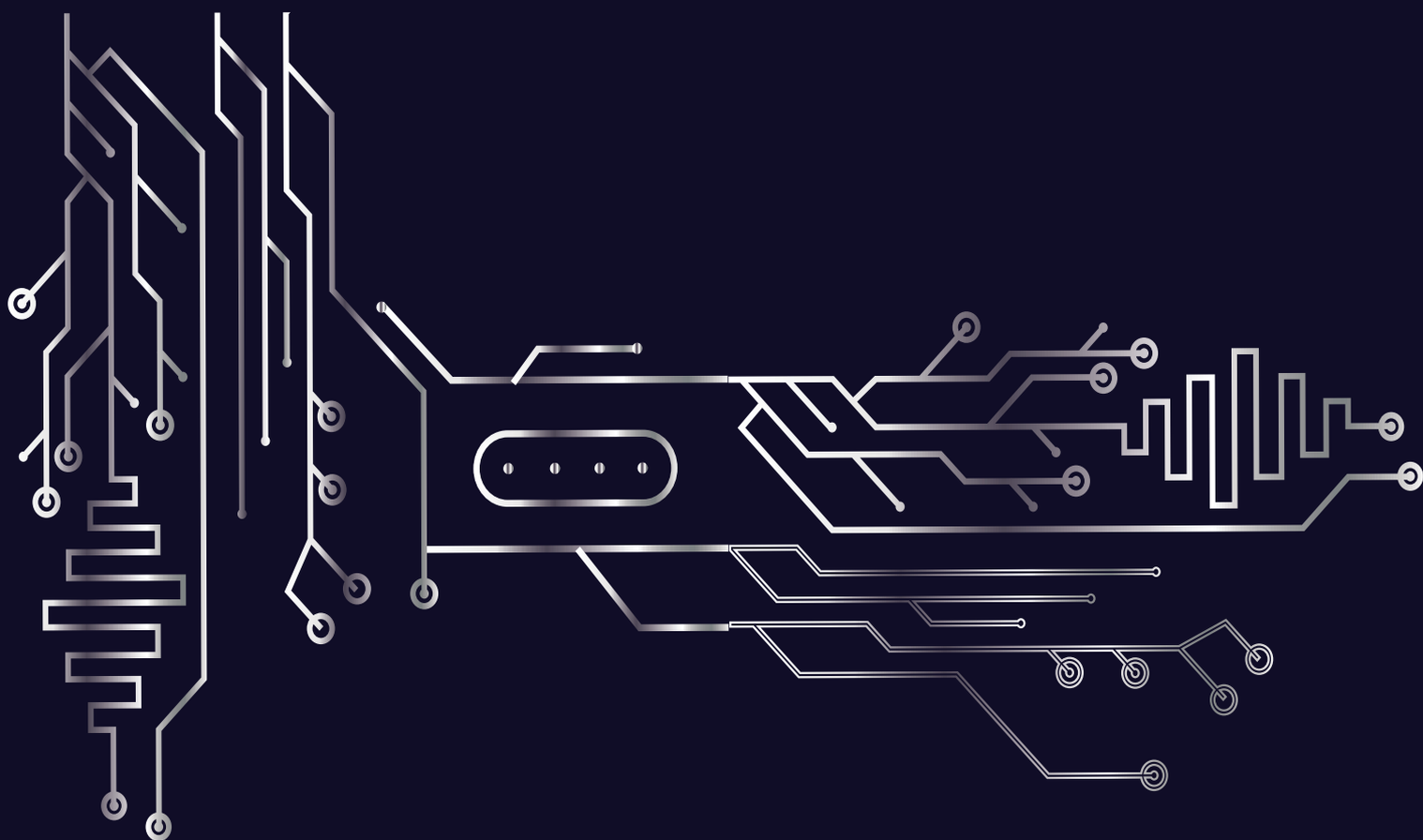


Leitor Facial T-Facescan



TRILOBIT



Desenvolvido para os novos desafios que o mundo nos apresenta, o T-Facescan oferece uma nova solução inteligente de proteção a saúde e segurança.

VANTAGENS

- Faz a detecção automática da temperatura do corpo e reconhecimento da face humana sem contato (com e sem máscara)
- Detecta e informa o uso obrigatório de máscara de acordo com as regras do local.
- Registro e gravação automática de informação, evitando operações manuais, melhorando eficiência e reduzindo a perda de informações.
- Detecção de faces único, para reconhecimento de em menos de 500ms.
- Compacto e discreto se adapta aos mais diferentes ambientes
- Tem SDK de suporte, com protocolos variados.
- Fácil instalação em totens ou catracas.
- Uso de termômetro infravermelho de alta precisão
- Suporte medição de temperaturas médias e aviso em tempo real de altas temperaturas.

CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

- Medição de temperatura entre 30-45 (°C), com acurácia de ± 0.3 (°C)
- Detecção binocular (duas câmeras FULL HD, com alta sensibilidade luminosa) em tempo real
- Algoritmo de detecção de faces único, para reconhecimento de em menos de 500ms
- Até 22400 faces e 100.000 dados gravados
- Consumo de 20W

CONEXÕES

Wiegand 26 e 34 - saída
Wiegand 26 e 34 - entrada
Alarme - saída
USB
RJ45
DC12V

CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS

- Temperatura de trabalho: 0 - 50°C
- Humidade - 5 - 90%



Fotografe e veja o video de demonstração