

Abertura Sensitiva



Sensor de Saída sem Contacto **ES 3**

O FingerTec ES 3 é um elegante sensor de saída que não exige toque, concebido para acompanhar os terminais autónomos de impressões digitais da FingerTec para uma solução de controlo de acessos. É recomendável que o sensor de saída seja instalado no interior, não só por uma questão de custos, mas também para ambientes com limiares de segurança de saída reduzidos. É também higiénico, uma vez que não exige o contacto dos utilizadores com o sensor antes de saírem.

FUNCIONALIDADES

Tecnologia de Proximidade

Uma elevada fiabilidade e longa vida de funcionamento, devidas à ausência de peças mecânicas e de contacto físico com o sensor.

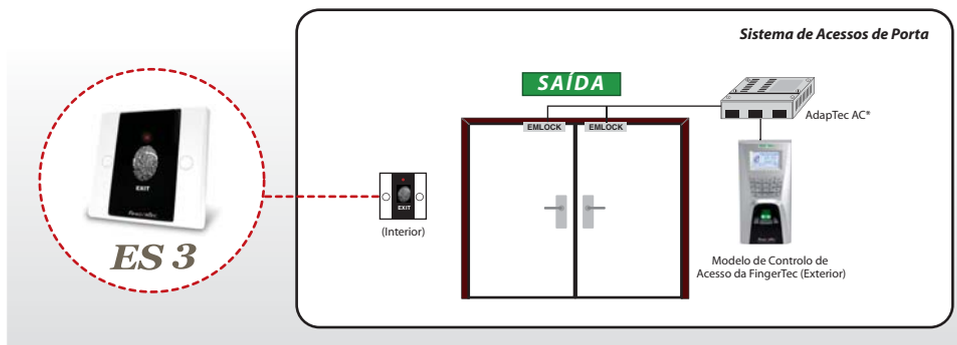
Operação do MOSFET

Resposta de comutação imediata e operação de alta fiabilidade, uma vez que não há qualquer interferência de peças mecânicas durante a comutação.

PLANO DE DISPOSIÇÃO

Diagrama de Instalação

somente para fins de ilustração *Opcional para sistema de ENTRADA-SAÍDA



ESPECIFICAÇÕES

DIMENSÕES (mm)	86 x 6 x 86
PESO	50g
ACABAMENTO DA SUPERFÍCIE	Acrilnitrilo butadieno estireno (ABS) e Acrílico
SEM CONTACTO/SEM TOQUE, ALCANCE DE LEITURA	~1cm
TENSÃO DE OPERAÇÃO	DC 9~18V
CLASSIFICAÇÕES DE CONTACTO	0.75 amp
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 60°C
CLASSIFICAÇÃO DE IP	IP-55, Protegido contra poeiras e jactos de água
SAÍDAS	Normalmente Aberto /Comum
APLICAÇÕES	Portão/Porta/Saída/Controlo de Automação

