



## SS 5530 MF FACE

### Controlador de Acesso com reconhecimento facial

O SS 5530 MF FACE é um controlador de acesso com autenticação por reconhecimento facial, RFID 13.56 MHz e por senha, utilizando uma tela sensível ao toque de 7 polegadas, podendo ser instaladas em catracas e em portas, liberando o acesso através de acionamento de fechaduras elétricas ou eletroímãs, em ambientes controlados.

- ✓ Detecção facial por profundidade da face, impossibilitando acesso por foto;
- ✓ Indicado para locais internos e cobertos;
- ✓ Armazenamento de 50.000 usuários, 50.000 senhas, 50.000 cartões, 50.000 imagens de face e 50 administradores;
- ✓ Câmara dupla dinâmica ampla 2 MP com baixa luminosidade, luz branca e IR, o brilho da luz de preenchimento pode ser ajustado;
- ✓ Precisão na verificação da face >99%;
- ✓ Velocidade de comparação da face  $\leq 0,3s$  por pessoa;
- ✓ RFID 13.56 MHz
- ✓ WI-FI

## Especificações técnicas

### Geral

<b>Tensão de alimentação</b>	12 VDC 2A
<b>Consumo</b>	12W
<b>Dimensões</b>	283 X 130 X 36,9 mm
<b>Temperatura de operação</b>	-10°C a 55°C
<b>Peso bruto</b>	1,8KgF
<b>Nível de proteção</b>	Uso interno

### Sistema

<b>Processador principal</b>	Processador embutido
<b>Protocolo internet</b>	IPv4, RTSP, RTP, TCP, UDP, P2P
<b>Protocolo OSDP</b>	Sim
<b>Interoperabilidade</b>	CG1
<b>SDK e API</b>	Suporte SDK e API

### Básico

<b>Display</b>	7"
<b>Tipo de tela</b>	Touch screen (Capacitivo)
<b>Resolução da tela</b>	600x1024
<b>Câmera</b>	2 MP CMOS câmera
<b>WDR</b>	120dB
<b>Compensação de luz</b>	Auto luz branca Auto luz IR
<b>Indicador de status</b>	Indicador luminoso: Vermelho: Erro Verde: Normal Azul: Em operação

### Performance

<b>Intervalo de reconhecimento facial</b>	Distância da câmera-face 0,3 m à 2.0m Altura do usuário 0,9m à 2,4m
<b>Precisão da verificação do rosto</b>	>99,5%
<b>Tempo de reconhecimento facial</b>	0,3 s

### Funções

<b>Modo de autenticação</b>	Senha, cartão (RFID) e reconhecimento facial
<b>Leitor de cartão periférico</b>	1 RS-485, 1 Wiegand
<b>Vigilância em tempo real</b>	Sim
<b>Configuração da rede</b>	Sim
<b>Verificação remota</b>	Sim

<b>Capacidade</b>	
<b>Capacidade de usuários</b>	50.000
<b>Capacidade de imagem facial</b>	50.000
<b>Capacidade de cartões</b>	50.000
<b>Capacidade de senhas</b>	50.000
<b>Capacidade de registro</b>	100.000

<b>Portas</b>	
<b>RS-485</b>	1
<b>RS-232</b>	1
<b>Wiegand</b>	1 entrada / saída
<b>USB</b>	1 porta USB2.0
<b>Ethernet</b>	1 porta ethernet (10/100 Base-T)
<b>WI-FI</b>	IEEE 802.11b IEEE 802.11g IEEE 802.11n
<b>Entrada de alarme</b>	2
<b>Saída de alarme</b>	2 (relé)
<b>Botão de saída</b>	1
<b>Detecção do status da porta</b>	1
<b>Controle de bloqueio</b>	1

## Dimensões (mm)

