

Informativo: Nº. 002/2020

12/02/2020

O presente boletim tem a finalidade de informar a disponibilização do produto **Face Access S** da **DIMEP**.



Código	Descrição
G05504680	FACE ACCESS S
G05504681	FACE ACCESS S PROX.MIFARE
G05504682	FACE ACCESS S PROX.125KHz

## FACE ACCESS S

Versátil, moderno e eficiente, o controlador de acesso Smart Face S, proporciona maior segurança de acesso a ambientes restritos, além de permitir o monitoramento de horários e acessos ao local.

Capaz de armazenar até 10.000 usuários utilizando cartão, senha ou digital, dos quais, 6.000 poderão possuir faces para verificação de identidade. Para autenticação no equipamento, poderão ser utilizadas diferentes combinações (entre cartão, digital, face ou senha).

### Características:

- Tela: LCD touch de 5"
- Compatibilidade de leitura: RS232, RS485 e Wiegand
- Comunicação: TCP/IP, USB, RS232, RS485 e Wi-Fi
- Câmera: 2 de 2Mp
- Identificação: de 30cm a 1 metro
- Processador: alta performance com algoritmo de deep learning
- CPU: Quad-core A17 1.8GHz
- Memória: 2G RAM/16G ROM
- Aplicação: Trava de porta, sensor de porta, alarme, botão de saída e entrada auxiliar
- Áudio Loudspeaker
- Capacidade de usuários 10.000 (utilizando cartão, senha ou digital)
- Capacidade de faces 6.000
- Capacidade de digitais 10.000
- Capacidade de registros 200.000

*Módulo opcional para leitura de cartão por proximidade Mifare ou 125KHz:*

- Capacidade: 10.000

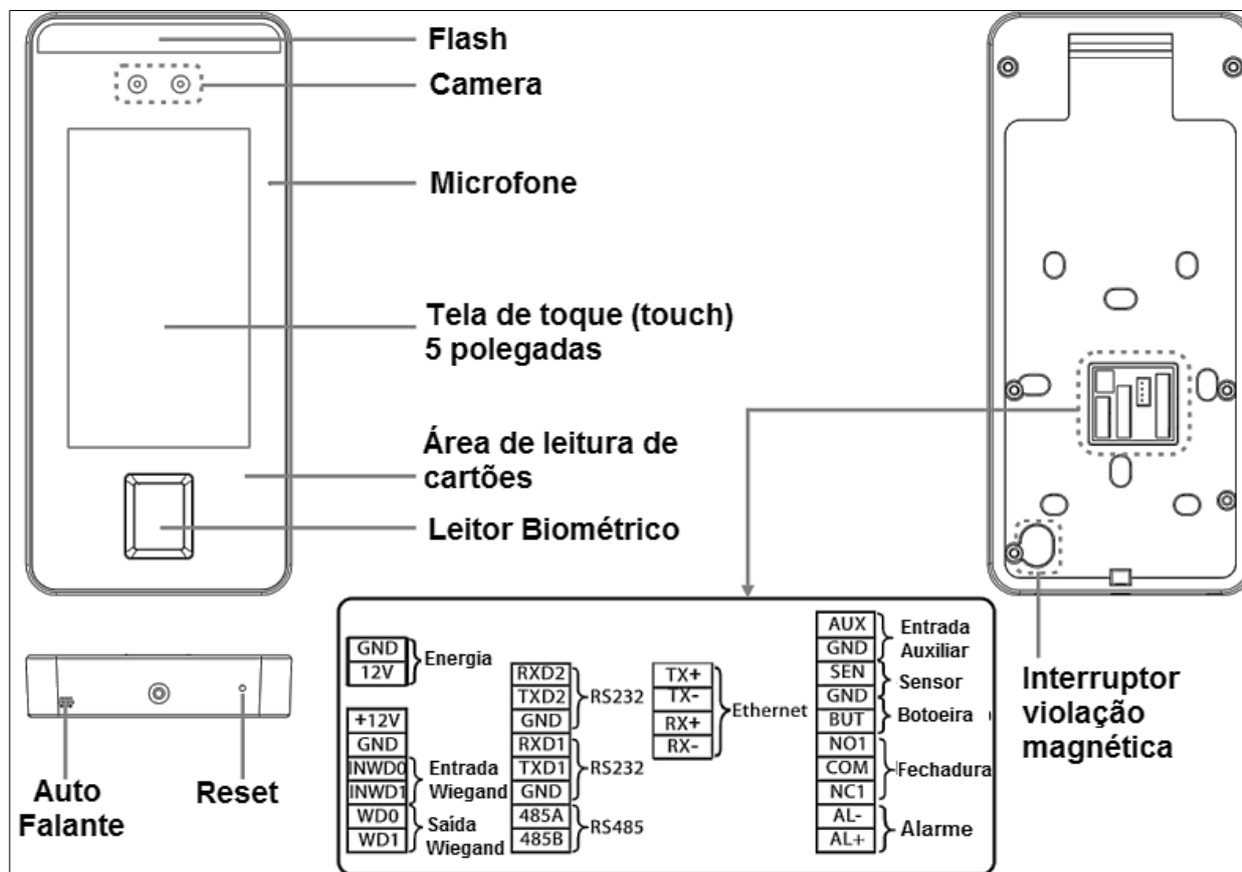
### Características Ambientais:

- Ambientes internos e protegidos contra intempéries;
- Temperatura de operação: -10°C a 45°C;
- Umidade relativa do ar para operação: 10% a 90% (sem condensação)

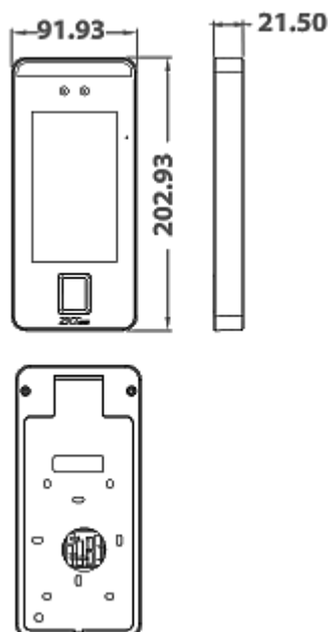
### Alimentação:

- Entrada: 100-240VAC, 50-60Hz
- Saída: 12 VDC - 3A

## Visão Geral:



## Dimensões (mm):



## Peso

- Líquido: 0,5Kg

## Entregas

À partir de março de 2020 (consulte).



Atenciosamente,  
Engenharia de Produtos