



# Signage Sanitizer

2021

## Signage Sanitizer

Um dispositivo que para além das funcionalidades de dispensar álcool gel para higienização das mãos e da medição de temperatura, permite também comunicar visualmente com os utilizadores através de um ecrã digital.

### Equipamento

A unidade base vem equipada com um display vertical FHD de 21,5", sendo possível escolher o tipo de entrada – HDMI ou Android SoC.

### Dispensador de gel

Dispensador com capacidade de 1 litro e sensor infravermelho.

Encontra-se disponível uma versão personalizada (Dispensador Inteligente), que permite a gestão via USB, monitorização do contador de uso (e reset), receção de feedback de erro e atualização de firmwares.

### Sensor de temperatura

Sensor de temperatura de pulso, com uma precisão de 0,1°C.

### Touchscreen

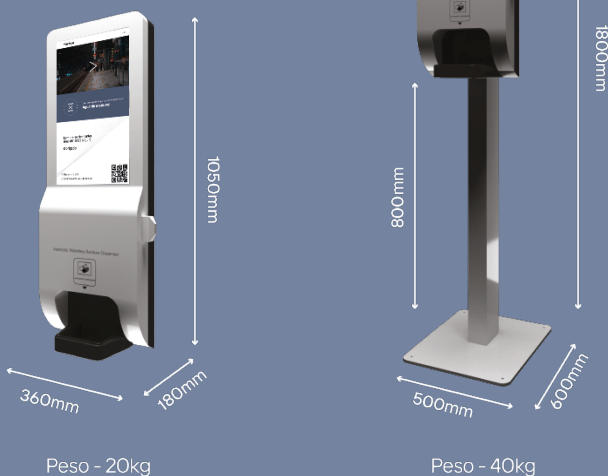
Touchscreen com 10 pontos de toque, compatível com HID.

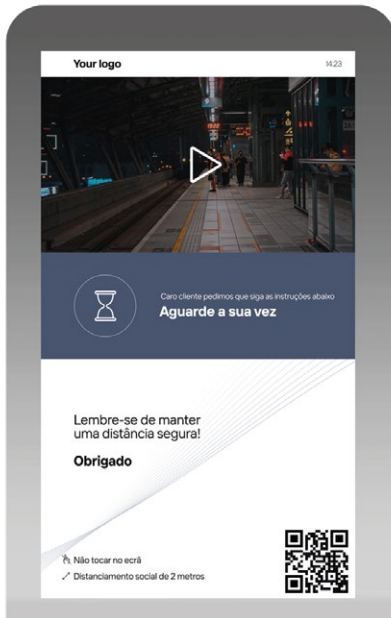
### Personalização

A versatilidade desta solução permite construir soluções personalizadas, com base nas suas necessidades.

### Conectividade

Wi-Fi, Ethernet

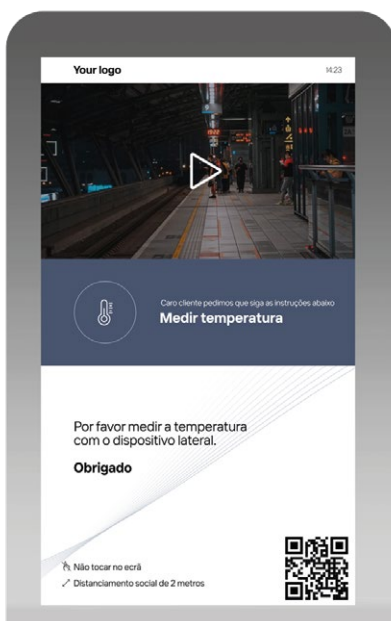




# 01

## Aguardar a vez

Este ecrã tem como função reduzir o caudal de entrada de pessoas, contribuindo para um maior distanciamento entre as mesmas. Após alguns segundos, passa automaticamente para o quadro seguinte.



# 02

## Medir temperatura

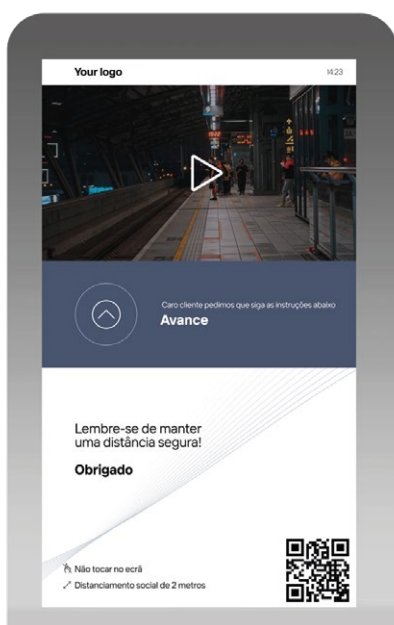
Assim que o funcionário permite a entrada de mais um cliente, o display mostra as instruções para a leitura de temperatura. Em caso de falha na leitura, o interface pede repetição e em caso de nova falha pede para aguardar pelo funcionário. Caso a leitura seja efetuada com sucesso e o cliente apresente sinais de febre, o funcionário é informado.



# 03

## Desinfetar mãos

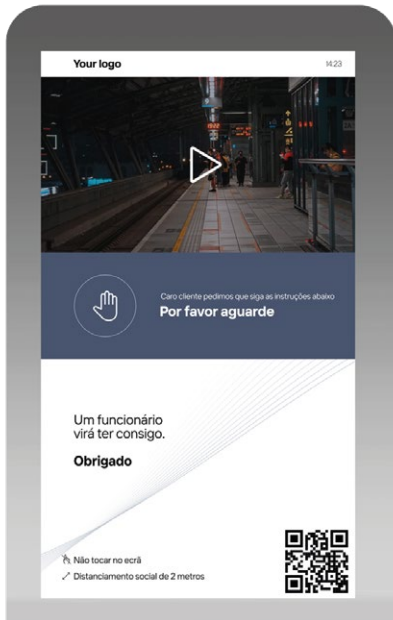
Nesta fase, o dispositivo dispensa uma dose de gel desinfetante ao utilizador, avançando para o passo seguinte. Caso o utilizador não coloque o gel em 10 segundos, o MUPI muda para o ecrã anterior.



# 04

## Avançar

Este é o ultimo passo, sendo que após alguns segundos o ecrã volta a mostrar a informação para o próximo cliente da fila.



# 05

## Aguardar funcionário

Caso a temperatura seja excessiva, o utilizador receberá instruções para aguardar por um funcionário.



Source	Software	Sensor	Smart Dispenser	Touch	Printer	PN
Android	✗	✗	✗	✗	✗	SS-IHD22
Android	✓	✓	✓	✗	✗	SS-IHD22-ST
Android	✓	✓	✓	✓	✗	SS-IHD22-ST/T
Android	✗	✗	✗	✓	✗	SS-IHD22/T
Android	✗	✗	✗	✓	✓	SS-IHD22/TP
Android	✗	✓	✗	✓	✓	SS-IHD22-T/TP
HDMI	✗	✗	✗	✗	✗	SS-IHD22/I
HDMI	✗	✓	✗	✗	✗	SS-IHD22-T/I
HDMI	✗	✗	✗	✓	✓	SS-IHD22/ITP
HDMI	✗	✗	✗	✓	✗	SS-IHD22/IT
HDMI	✗	✓	✗	✓	✓	SS-IHD22-T/ITP



Rua das Figueiras nº 12B,  
2620-069 Póvoa de Sto. Adrião, Portugal

+351 21 803 49 09  
comercial@secretscreen.pt

**secretscreen.pt**