

Série médica

Totem de segurança com câmara de imagem térmica

Personalizável / Indoor - Outdoor



RECONHECIMENTO FACIAL E MEDIÇÃO DA TEMPERATURA CORPORAL. Este eTótem foi concebido para ser instalado no interior ou no exterior. A sua forma fina torna-o elegante e muito visível em qualquer espaço.

Dispõe de uma câmara térmica para a deteção da febre com uma precisão de medição de $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$. Pode incorporar um ecrã de 19", um dispensador automático de gel.

O higienizador eTótem é muito útil para colocar na entrada de empresas para a gestão do pessoal, na entrada de restaurantes, hospitais, universidades... Entre as suas características, destaca-se a sua mobilidade, uma vez que pode ser colocado em diferentes locais. Também é possível adicionar outros periféricos como leitor de impressões digitais, DNI, NFC, QR, torniquete para controlo de acessos...etc.



PERFIL DO PRODUTO

Fabricante: Grupo EOS Ibérica.
Origem: Fabricado e montado em Espanha.

Produção:
> 4 semanas (tempo estimado).
Material:
> chapa de aço-carbono de 1,5 / 5 mm.
Flanges/fixações interiores:
> Chapa galvanizada.

Acabamento:
< Pintura epóxi de alta resistência.

Estanquidade e vedação:
> IP65 (opcional).

Dimensões:
1956x630x300 mm.

Peso estrutural:
70Kg.

Utilizar:
> Interior.
> Exterior.

ESPECIFICAÇÃO PADRÃO

Ecrã:
> LCD industrial 24/7. Alta luminância (*)
Resolução do ecrã:
< 19", 16:9 (vertical).
Saída de vídeo:
< HDMI, DVI, SVGA.
Proteção do ecrã:
< Vidro anti-vandalismo 3+3 mm.
Câmara:
eCM CT-8201
Módulo dispensador de gel hidroalcoólico
> Electro-automático com sensor de proximidade.
Acesso:
< 1 porta com fechadura ou trinco de segurança.
Ligações:
> Faixa de alimentação interna com interruptor de E/S.

Cor da armação: ● ○ ● > RAL: Preto / 9003/ 9007 liso.

(*) O sol não deve incidir diretamente sobre o ecrã.

COMPONENTES OPCIONAIS

Ecrã tátil:
> Tecnologia IR 3mm ou capacitiva 6mm.
PC industrial Sem ventoinha:
> Atom /Celeron/ i3/ i5/ i7, ou Rasperrí PI
Sistema operativo:
> Android, Windows, Linux, Chrome
Multimédia:
> Oradores.
Ligações externas:
> RJ45/ IEC/ Interruptor de E/S / Antena WiFi.
Quadro elétrico:
> Terminal, disjuntor e diferencial.
> Fontes de alimentação 5/12/24v.
Sistema de alimentação eléctrica ininterrupta:
> SAI de 6 pontos de venda.

Personalização/Customização:
> Corte de vinil/imagem digital.
> Aerografia ou graffiti multicolorido.
> Tinta industrial em várias **cores RAL**.

ADAPTAÇÕES FACULTATIVAS

Disposição do ecrã:
> Horizontal ou vertical (consultar).

Leitores:
> QR.
> DNle.
> RFID / NFC.
> Leitor de impressões digitais.

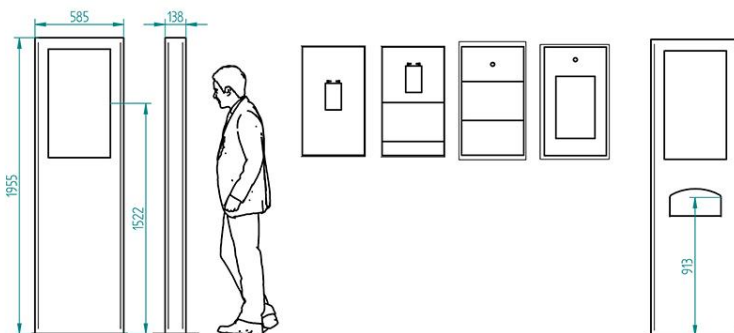
Módulo externo:
Torno de controlo de acesso

Sistema de arrefecimento:
> Ventilação forçada.

VALORES DOS PRODUTOS

- > Medição instantânea da temperatura corporal.
- > Integração de uma multiplicidade de componentes.
- > Elegância e design.
- > Amplo espaço para personalização.
- > Medições rápidas e não-invasivas sem contacto
- > Desinfeção das mãos

TAMANHOS E VERSÕES DOS PRODUTOS



APLICAÇÕES MAIS COMUNS

- > Ponto de informação interativo.
- > Gestão de entradas/saídas
- > Controlo de acesso
- > Nas grandes empresas
- > Centros educativos
- > Convenções
- > Feiras e congressos

REFERÊNCIAS ALTERNATIVAS

- eDispenser
- eTótem Thermal

SECTORES MAIS COMUNS

- > Turismo, hotelaria e restauração.
- > Museus e bibliotecas.
- > Administração pública (governo eletrónico, organismos oficiais, empresas).
- > Banca e seguros.
- > Logística e transportes.
- > Feiras, congressos e exposições.
- > Desporto e lazer.
- > Farmácia.

HISTÓRIAS DE SUCESSO

DETALHE

HISTÓRIAS DE SUCESSO

DETALHE

