

TECNOLOGIA NUM TAMANHO REDUZIDO. Este terminal permite a organização da informação, o controlo do acesso, a identificação do pessoal ou a interação com o utilizador através de um ecrã tátil de 12,1 polegadas.

O eAccess foi concebido para ser instalado no exterior. Pode ser fabricado em aço inoxidável 3/16 orientado especialmente para zonas marítimas. Possui uma porta que facilita a instalação e manutenção. Adapta-se a qualquer parede apresentando conteúdos com os quais o utilizador pode interagir.

Além disso, a eAccess pode ser personalizada em qualquer cor da gama RAL e/ou com vinil cortado, imagem digital e fretwork para a adaptar à imagem corporativa do cliente.



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.

Dimensões:
550x430x112 mm.

Peso estrutural:
20Kg.

Utilizar:
> Exterior.

ESPECIFICAÇÃO PADRÃO

Ecrã:
> LCD industrial 24/7 Alta luminosidade (*)
Resolução do ecrã:
< 12,1", 4:3 (largura / horizontal).
Número de ecrãs:
> 1.
Saída de vídeo:
< HDMI, DVI, SVGA.
Proteção do ecrã:
< Vidro anti-vandalismo 3+3 mm.
Acesso:
< 1 Porta com fechadura de segurança.
Ligações:
> Régua de alimentação interna com interruptor de E/S.

Cor da estrutura Branco 9003 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.
Sistema operativo:
> Android, Windows ou Linux.
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 tiros/15 min.

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

ADAPTAÇÕES FACULTATIVAS

Disposição do ecrã:
> Horizontal.

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

Módulo POS Ingenico, Verifone ou Hipercom:
> Leitor de cartões + PinPad + Sem contacto.

Sistema de arrefecimento:
> Ventilação forçada.

Frete personalizada com motivos vazados:
> Com ou sem retroiluminação LED.

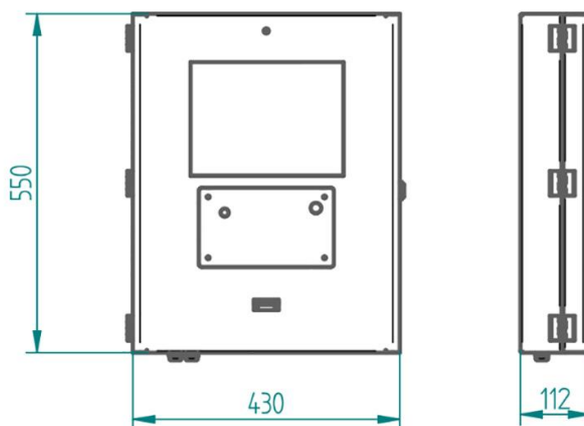
VALORES DOS PRODUTOS

- > Para pendurar em qualquer parede.
- > Viabilidade de instalação em espaços confinados.
- > Proteção anti-vandalismo.
- > Fácil de personalizar com imagem digital ou vinil recortado.
- > Integração de componentes como a câmara Web, o leitor de cartões e/ou o DNle.
- > Porta frontal para instalação/manutenção

REFERÊNCIAS ALTERNATIVAS

- > eControl.
- > eMural.

TAMANHOS E VERSÕES DOS PRODUTOS



APLICAÇÕES MAIS COMUNS

- > Soluções incorporadas.
- > Ponto de informação.
- > Identificação.
- > Aplicações self-service
- > Sistemas de videoporteiro
- > Controlo de acessos, piscinas, campos de ténis.
- > Apostas desportivas
- > Comunidades de vizinhos

SECTORES MAIS COMUNS

- > Turismo, hotelaria e restauração.
- > Desporto e lazer.
- > Educação e Saúde.
- > Logística e transportes.
- > Museus e bibliotecas.
- > Administração pública (governo eletrónico, organismos oficiais, empresas).
- > Comunicação, publicidade e marketing.

HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE



HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE

