

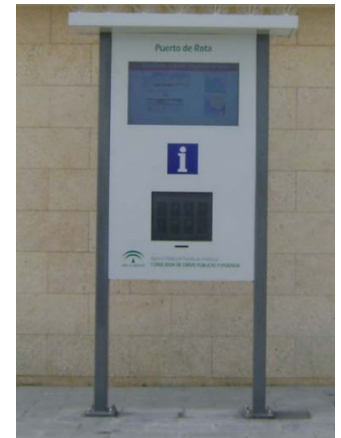


INFORMAÇÃO ACESSÍVEL E ROBUSTA. O e1000 foi concebido para qualquer ambiente, mesmo nas condições climáticas mais extremas. A sua estrutura em aço inoxidável pintado torna-o um terminal sólido, mesmo perto do mar ou nas montanhas.

O e1000 possui um teto que protege o utilizador do sol e da chuva, além de incorporar dois halogéneos LED de alta luminosidade para facilitar a sua utilização na ausência de luz, podendo ainda integrar um painel solar para uma autonomia total.

A sua estrutura pode acomodar vários ecrãs de diferentes tamanhos, até 40" na horizontal ou 55" na vertical, e mesmo um ecrã LCD. Foi também concebido para ser acessível a qualquer utilizador, mesmo com mobilidade reduzida, uma vez que a informação é facilmente visível e legível a partir de uma cadeira de rodas.

Está disponível em qualquer cor da gama RAL e pode ser adaptado à imagem de marca do cliente através de um vinil cortado ou de uma imagem digital.



PERFIL DO PRODUTO

ESPECIFICAÇÃO PADRÃO

COMPONENTES OPCIONAIS

ADAPTAÇÕES FACULTATIVAS

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

Produção:
> 5 semanas (tempo estimado).
Material:
> chapa de aço-carbono de 1,5 / 5 mm.
Flanges/fixações interiores:
> Chapa galvanizada.
Acabamento:
> Pintura epóxi de alta resistência.
Estanteidade e vedação: >IP65 (opcional).
Dimensões:
1956x565x137,5 mm.
Peso estrutural:
90Kg.
Utilizar:
> Interior.
> Exterior.

Ecrã:
> LCD industrial 24/7. Alta luminância (*)
Resolução do ecrã:
> 32", 16:9 (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 3 pontos.
Quadro elétrico:
> Terminal, disjuntor e diferencial.
> Fontes de alimentação 5/12/24v.
Cor da armação: ● ○ > RAL: preto/9003/ 9007 liso.
(*)O sol não deve incidir diretamente sobre o ecrã.

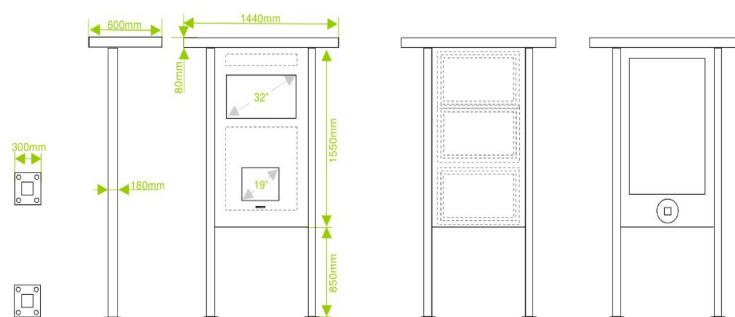
Ecrã tátil:
> Tecnologia IR 3mm ou capacitiva 6mm.
PC industrial Sem ventoinha:
> Atom /Celeron/ i3/ i5/ i7.
Sistema operativo:
> Android, Windows ou Linux.
Multimédia:
> Oradores.
> WebCam
Ligações externas:
> Antena WiFi.
Sistema de alimentação eléctrica ininterrupta:
> SAI de 6 pontos de venda.
Personalização/Customização:
> Corte de vinil/imagem digital.
> Aerografia ou graffiti multicolorido.
> Tinta industrial em várias **cores RAL**.

Resolução do ecrã:
> 2x12"1", 19" 32", 47", 16:9.
Disposição do ecrã:
> Horizontal ou vertical (consultar).
Bilhetes:
> Impressora de bilhetes 60 mm ou 80 mm.
Leitores:
> Scanner de documentos.
> Código de barras / QR.
> DNle.
> RFID / NFC.
> USB / SD.
Sistema de arrefecimento:
> Ventilação forçada.

VALORES DOS PRODUTOS

> Grande visibilidade e espaço para personalização.
> Estanteidade à água para utilização no exterior.
> Proteção anti-vandalismo.
> Versatilidade e possibilidade de integração de um ecrã LCD até 40" na horizontal.
> Variedade de acabamentos; em Cristal, Foan, Forex, etc.

TAMANHOS E VERSÕES DOS PRODUTOS



APLICAÇÕES MAIS COMUNS

> Ponto de informação interior e exterior.
> Sinalética digital.
> Directórios.
> Controlo de acesso.
> Rastreabilidade.
> Identificação.

REFERÊNCIAS ALTERNATIVAS

> eTotem.
> eTotem Xtrem.

SECTORES MAIS COMUNS

> Turismo, hotelaria e restauração.
> Museus e bibliotecas.
> Desporto e lazer.
> Estações de metro, comboio e autocarro.
> Aeroportos e portos marítimos.
> Administrações públicas, câmaras municipais, organismos oficiais, empresas.

HISTÓRIAS DE SUCESSO

DETALHE

HISTÓRIAS DE SUCESSO

DETALHE

