



INTERACÇÃO E VERSATILIDADE AO SERVIÇO DAS CIDADES INTELIGENTES. Este totem funcional e atrativo abrange múltiplas utilizações, desde a iluminação, como um eficiente e moderno candeeiro de rua LED com painéis estáticos ou identificadores QR, até à informação ao cidadão, disponibilizando serviços num espaço aberto sem vigilância.

A interação com o eUrban pode ser feita através de várias interfaces utilizadas individualmente ou em combinação. Podem ser integrados muitos dispositivos: ecrãs tácteis, leitores, botões ou teclados, câmaras ou um simples intercomunicador ligado por GSM à polícia ou aos serviços de emergência. Este totem camaleónico, que pode ser auto-alimentado por um painel solar, pode também ser utilizado como paragem de autocarro, ponto WIFI, parquímetro, terminal de gestão de aluguer de bicicletas...

A sua estrutura de aço com um revestimento de tinta epóxi pode acomodar vários ecrãs de diferentes tamanhos: até 17" na horizontal e até 19" na vertical.



PERFIL DO PRODUTO

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.
Estanquidade e vedação: > IP65 (opcional).

Dimensões:
1956x565x137,5 mm.
Peso estrutural:
90Kg.
Utilizar:
> Exterior.

ESPECIFICAÇÃO PADRÃO

Ecrã:
> LCD industrial 24/7.
Resolução do ecrã:
> 12"1", 4:3 (horizontal).
Número de ecrãs:
> 1.
Saída de vídeo:
> HDMI, DVI, SVGA.
Proteção do ecrã:
> Vidro anti-vandalismo 3+3 mm.
Acesso:
< Porta traseira de segurança de três pontos.
Quadro eléctrico:
> Terminal, disjuntor e diferencial.
> Fontes de alimentação 5/12/24v.
Cor da estrutura:
> RAL: preto/ 9003/ 9007 liso.



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.
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**.

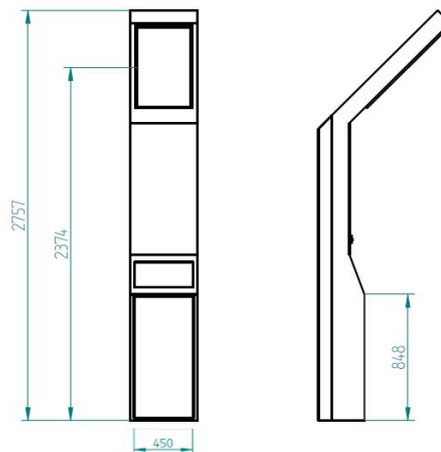
ADAPTAÇÕES FACULTATIVAS

Resolução do ecrã:
> 2x12"1", 19", 16:9.
Disposição do ecrã:
> Horizontal ou vertical (consultar).
Bilhetes:
> Impressora de talões de 60 mm ou 80 mm.
Leitores:
> Scanner de documentos.
> Código de barras / QR.
> DNle.
Ligações externas:
> RFID / NFC.
> USB / SD.
> Distribuidor de cartões.
Módulo POS Ingenico, Verifone ou Hipercom:
> Leitor de cartões + PinPad + Sem contacto.
Sistema de arrefecimento:
> Ventilação forçada.

VALORES DOS PRODUTOS

> Totem com luz LED. Para espaços com pouca luz.
> Grande visibilidade e espaço para personalização.
> Variedade de aplicações e utilizações.
> Estanquidade à água para utilização no exterior.
> Protecção anti-vandalismo.

TAMANHOS E VERSÕES DOS PRODUTOS



APLICAÇÕES MAIS COMUNS

> Smartcity.
> Mobiliário urbano.
> Ponto de informação.
> Sinalética digital.
> Publicidade.
> Aplicações self-service.

REFERÊNCIAS ALTERNATIVAS

Exterior:
> eTotem.
> e1000.
> eTotem Xtrem.

SECTORES MAIS COMUNS

> Turismo, hotelaria e restauração.
> Desporto e lazer.
> Estações de comboio, metro e autocarro.
> Aeroportos e portos marítimos.
> Comunicação, publicidade e marketing.

HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE



HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE

