



MÚLTIPLOS SERVIÇOS COM DIFERENTES MEIOS DE PAGAMENTO. O eService permite a integração de diferentes periféricos, tais como: impressora de bilhetes, cartões, intercomunicadores, pagamento eletrónico e pagamento em numerário.

Graças ao seu design ergonómico, pode incorporar um teclado e um ecrã vertical de 32" ou 22". O terminal possui uma porta de abertura frontal, que facilita a manutenção e o bloqueio dos periféricos. Como adaptação opcional, pode ser equipado com ventilação forçada.

Este quiosque foi concebido para utilização autónoma, para que as pessoas possam carregar o seu cartão de transporte, atualizar a sua conta bancária ou comprar um bilhete de metro. De uma forma fácil e simples, basta escolher o método de pagamento.



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 interiores/fixações:
> Chapa galvanizada.

Acabamento:
< Pintura epóxi de alta resistência.
Estanquidade e vedação: > IP65 (opcional).

Dimensões:
1962x746x501 mm.

Peso estrutural:
80Kg.

Utilizar:
> Interior.

ESPECIFICAÇÃO PADRÃO

Ecrã:
> LCD industrial 24/7.
Tamanho do ecrã:
< 32", 16:9 (vertical).

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 armação: ● ○ ● > RAL: preto/ 9003/ 9007 liso.

COMPONENTES OPCIONAIS

Ecrã tátil:
> Tecnologia IR 3 mm ou capacitiva 6 mm.

PC industrial Sem ventoinha:
> Atom /Celeron/ i3/ i5/ i7.

Sistema operativo:
> Android, Windows ou Linux.

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 **CoLores RAL**.

ADAPTAÇÕES FACULTATIVAS

Tamanho do ecrã:
> 22", 16:9.

Bilhetes:
> Impressora de bilhetes 60 mm ou 80 mm.
> Impressora monocromática A4

Leitores:
> Código de barras / QR.
> DNle.
> RFID / NFC.
> Leitor de impressões digitais.
> Intercomunicador.
> Teclado alargado à prova de vandalismo IP65.

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

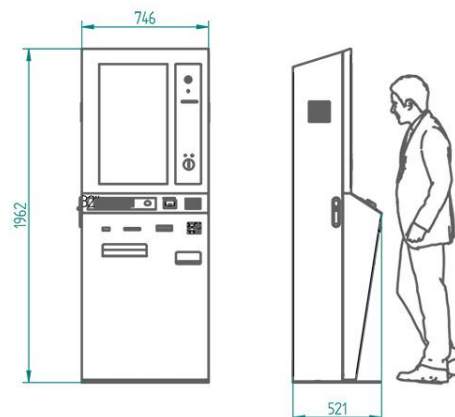
Pagamento em numerário (inovador):
> Funil inteligente.
> Dispensador de notas

Sistema de arrefecimento:
> Ventilação forçada.

VALORES DOS PRODUTOS

> Integração de uma multiplicidade de componentes.
> Proteção anti-vandalismo.
> Robustez.
> Manutenção fácil e prática graças à sua porta de abertura frontal.
> Adaptável para utilização com ou sem teclado.
> Grande espaço para personalizar a frente com cores, vinis, imagem digital, etc.

TAMANHOS E VERSÕES DOS PRODUTOS



APLICAÇÕES MAIS COMUNS

> Gestão dos registos de utilizadores.
> Fidelidade do cliente.
> Terminal de auto-pagamento e recarga.
> Check-in, check-out.
> Venda de bilhetes.
> Caixa do cidadão.
> POS: terminais de pagamento.
> Ponto de informação.

REFERÊNCIAS ALTERNATIVAS

> eCajero.
> eCajero Dual.
> eAutoService.
> eAutopago.

SECTORES MAIS COMUNS

> Administração pública.
> Desporto e lazer (cinemas, teatros, ginásios).
> Logística e transportes públicos.
> Estações: metro, autocarro, comboio.
> Comércio (farmácias, supermercados...).
> Aeroportos e portos marítimos.
> Banca e seguros.

HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE



HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE

