



Tudo em um. O e419 combina as vantagens do e400 e da ePrinter num único terminal. A verticalidade da sua estrutura permite que a câmara Web capte a fisionomia das pessoas de forma mais realista.

Este quiosque interativo caracteriza-se pelo facto de poder integrar **impressora e/ou scanner A4**. Para além disso, pode incorporar outros periféricos como leitores, módulo de teclado ou POS, e ainda 2 rodas para facilitar a sua mobilidade. Pode alojar um ecrã de até 19" na vertical.

Este terminal tem uma **abertura frontal**, o que facilita a manutenção da sua utilização. Pode ser personalizado de diferentes formas para se adaptar à sua imagem corporativa. Pode ser personalizado plano, imprimindo a parte frontal ou pode ser personalizado com vinil cortado ou impressão digital.

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 interiores/fixações:
> Chapa galvanizada.
Acabamento:
< Pintura epóxi de alta resistência.

Estanquidade e vedação: > IP53 (opcional).
Dimensões:
> 1707 x 540 x 399 mm.
Peso estrutural:
> 60 kg.
Utilizar:
> Interior.

ESPECIFICAÇÃO PADRÃO

Ecrã:
> LCD industrial 24/7.
Resolução do ecrã:
< 19", 16:9 (largura / horizontal).
Número de ecrãs:
> 1.
Saída de vídeo:
< HDMI, DVI, SVGA.
Proteção do ecrã:
< Vidro resistente ao vandalismo 3+3 mm.
Accesso:
< 1 Porta da frente com fechadura de segurança.
Ligações:
> Faixa de alimentação interna com interruptor de E/S.

Cor da estrutura: ● Texturizado ou lisa.

Cor da frente: ○ ● RAL 9003/9007 lisa.

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.
Ligações externas:
> RJ45/ IEC/ Interruptor de E/S / Antena WiFi.
Quadro eléctrico:
> 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.
> Personalização no plano.
> Aerografia ou graffiti multicolorido.
> Tinta industrial em vários **Cores RAL**.

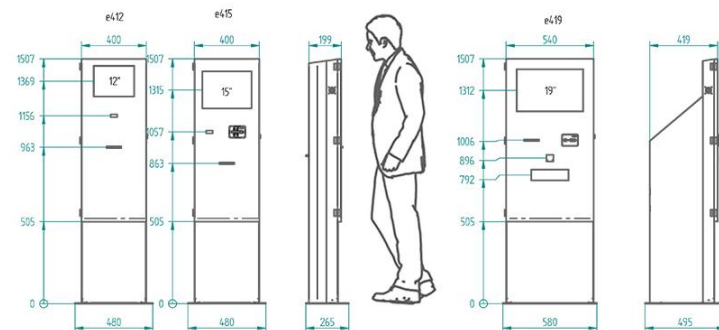
ADAPTAÇÕES FACULTATIVAS

Resolução do ecrã:
> 12"1", 15" o 19"
Bilhetes:
> Impressora de bilhetes 60 mm ou 80 mm.
Leitores:
> Código de barras / QR.
> DNle.
> RFID / NFC.
> USB / SD.
> Leitor de impressões digitais.
Módulo de teclado + Trackball:
> Teclado alargado resistente a vandalismo IP65.
Módulo POS Ingenico, Verifone ou Hypercom:
> Leitor de cartões + PinPad + Sem contacto.
Sistema de arrefecimento:
> Ventilação forçada.
Apoio:
> 2 rodas
Frente personalizada com motivos vazados:
> Com ou sem retroiluminação LED.

VALORES DOS PRODUTOS

< Económico.
> Manutenção fácil dos componentes.
> Abertura frontal.
> Personalização plana.
> Possibilidade de gravação e de trabalho com trastes na frente.
> Capacidade cúbica mínima para empilhamento ou transporte. 6 unidades em paleta europeia.
> Adaptação à legislação de cada Comunidade Autónoma.

TAMANHOS E VERSÕES DOS PRODUTOS



APLICAÇÕES MAIS COMUNS

> Ponto de informação interativo.
> Bilhética.
> Gestão de filas ou turnos.
> Gestão de marcações
> Catálogo virtual.
> Fidelização dos clientes.
> Identificação e rastreabilidade.
> Check-in / Check-out.
> Soluções médicas.

REFERÊNCIAS ALTERNATIVAS

> e400.
> eInfo.
> e700w.
> e600w
> ePrinter.

SECTORES MAIS COMUNS

> Turismo, hotelaria e restauração.
> Museus e bibliotecas.
> Administração pública (eGovern, organismos oficiais, empresas).
> Banca e seguros.
> Logística e transportes.
> Feiras, congressos e exposições.
> Educação e Saúde.
> Templos religiosos.

HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE



HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE

