



**Inovação, acessibilidade e funcionalidade num único terminal.** Este quiosque foi concebido com uma característica única: uma **inclinação de 10 graus** que o torna especialmente acessível a pessoas com mobilidade reduzida, que podem aproximar-se do dispositivo sem que os joelhos toquem no terminal. Para além do seu design ergonómico, o eInfa destaca-se pelo digitalizador de assinaturas integrado e por uma vasta gama de periféricos, como o leitor de DNle, códigos QR em tamanho compacto e câmara que permite captar imagens das pessoas que interagem com o terminal.

Disponível em branco ou preto liso, pode ser personalizada em qualquer cor RAL e/ou personalizada com painéis de vinil cortado ou dibond impressos com imagens digitais.



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:**  
 > IP42  
**Dimensões:**  
 > 1363 x 450 x 574 mm.  
**Peso estrutural:**  
 > 35Kg.  
**Utilizar:**  
 > Interior.

ESPECIFICAÇÃO PADRÃO

**Ecrã:**  
 > LCD industrial 24/7.  
**Resolução do ecrã:**  
 > 19" ou 22", 16:9 (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 ou trinco de segurança.  
**Ligações:**  
 > Faixa de alimentação interna com interruptor de E/S.  
**Cor da armação:** ● ○ ● > RAL: preto/ 9003/ 9007 liso.

COMPONENTES OPCIONALES

**Ecrã tátil:**  
 > Tecnologia IR 3mm ou Capacitiva 6mm  
**PC industrial Sem ventoinha:**  
 > Celeron, 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.  
**Personalização/Customização:**  
 > Corte de vinil/imagem digital.  
 > Aerografia ou graffiti multicolorido.  
 > Tinta industrial em várias **Coiores RAL**.

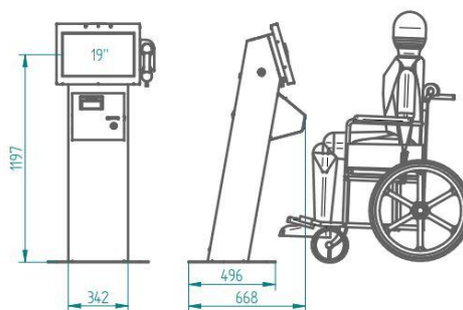
ADAPTAÇÕES FACULTATIVAS

**Resolução do ecrã:**  
 > 17", 4:3.  
**Disposição do ecrã:**  
 > Horizontal ou vertical.  
**Bilhetes:**  
 < Impressora de bilhetes 60mm ou 80mm.  
**Leitores:**  
 > Código de barras / QR.  
 > DNle.  
 > RFID / NFC.  
 > USB / SD.  
 > Leitor de impressões digitais.  
**Módulo de teclado + Trackball:**  
 > Teclado alargado resistente a vandalismo IP65.  
**Sistema de arrefecimento:**  
 > Ventilação forçada.

VALORES DOS PRODUTOS

> Solução concebida para pessoas com mobilidade reduzida  
 > Ocupa muito pouco espaço.  
 > Proteção anti-vandalismo.  
 > Integra o digitalizador de assinaturas.  
 > Incorpora o telefone.  
 > Possibilidade de integração de vários periféricos.  
 > Vários tamanhos de ecrã.  
 > Capacidade do ecrã tátil.

TAMANHOS E VERSÕES DOS PRODUTOS



APLICAÇÕES MAIS COMUNS

> Ponto de informação interior.  
 > Gestão das filas de espera e dos turnos.  
 > Gestão de marcações.  
 > Controlo de acesso.  
 > Controlo do pessoal.  
 > Ticketing.  
 > Informação nos pontos de venda.

REFERÊNCIAS ALTERNATIVAS

> ePad Floor.  
 > eInfo Adaptado.

SECTORES MAIS COMUNS

> Turismo, hotelaria e restauração.  
 > Museus e bibliotecas.  
 > Administração pública (eAdministração).  
 > Banca e seguros.  
 > Desporto e lazer (ginásios, cinemas...).  
 > Banca eletrónica.  
 > Comunicação, publicidade e marketing.  
 > Feiras, congressos e exposições.  
 > Educação (escolas e universidades).

HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE



HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE

