

Série incorporada

Trolley multifuncional

Personalizável / Indoor



**TERMINAL MÓVEL.** De dimensões reduzidas, permite a realização de testes ou estudos, adaptando-se às necessidades de cada pessoa. É um suporte ideal para os profissionais clínicos.

É visualmente agradável e tem quatro rodas, o que facilita o seu transporte para qualquer utilização. Graças ao seu tamanho, pode ser utilizada tanto em pé como sentada.

O eCart tem um ecrã com uma resolução que varia entre 19" e 22". Permite diferentes ângulos de visualização na vertical ou na horizontal, conferindo ergonomia a este terminal.

Concebida para o sector da saúde, permite adicionar qualquer tipo de periférico, como laser, scanner, transdutor, etc. Também pode ser personalizada em qualquer cor, vinil cortado ou imagem digital para a adaptar à identidade corporativa do cliente.



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 à água e vedação:**  
 > IP42  
**Dimensões:**  
 > 1160x213x554 mm.  
**Peso estrutural:**  
 > 20-25Kg.  
**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 anti-vandalismo 3+3 mm.  
**Acesso:**  
 > 1 Porta de esgoto aparafusada  
**Ligações:**  
 > Régua de alimentação interna com interruptor de E/S.  
**Cor da estrutura** ○ RAL 9003 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.  
**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 interruptiva:**  
 > SAI de 6 tiros/15 min.  
**Personalização/Customização:**  
 > Corte de vinil/imagem digital.  
 > Aerografia ou graffiti multicolorido.  
 > Tinta industrial em várias **cores RAL**.

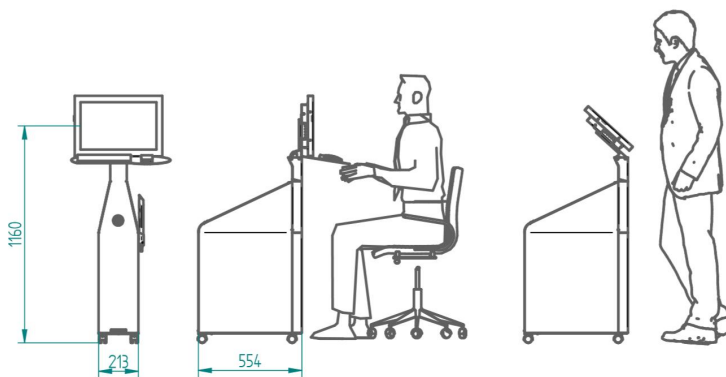
ADAPTAÇÕES FACULTATIVAS

**Resolução do ecrã:**  
 19,1" a 22".  
**Disposição do ecrã:**  
 > Horizontal ou vertical.  
**Bilhetes:**  
 > Impressora de bilhetes 60mm ou 80mm.  
**Leitores:**  
 > Código de barras / QR.  
 > DNIe.  
 > RFID / NFC.  
 > Leitor de impressões digitais.  
**Módulo Teclado + Trackball :**  
 > Teclado alargado resistente a vandalismo IP65.  
**Sistema de arrefecimento:**  
 > Ventilação forçada.  
**Fronte personalizada com motivos vazados:**  
 > Com ou sem retroiluminação LED.

VALORES DOS PRODUTOS

> Móvel, em qualquer lugar  
 > Ergonómico  
 > Tamanho reduzido  
 > Fácil de personalizar com imagem digital ou vinil recortado.  
 > Estética  
 > Integração de componentes como o scanner, a impressora de recibos e/ou o DNIe.  
 > Ecrã com diferentes ângulos de visão

TAMANHOS E VERSÕES DOS PRODUTOS



APLICAÇÕES MAIS COMUNS

> Soluções incorporadas.  
 > Estética  
 > Farmácia  
 > Análises clínicas  
 > Estudos ópticos  
 > Higiene oral

REFERÊNCIAS ALTERNATIVAS

> ePos Kiosk.

SECTORES MAIS COMUNS

> Saúde.  
 > Medicina estética.  
 > Laboratórios.

HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE



HISTÓRIAS DE SUCESSO



DETALHE

