



**CONTROLO NUM ESPAÇO REDUZIDO.** O eControl permite-nos integrar um sistema remoto num espaço reduzido, ideal para facilitar os seus processos de comunicação, controlo de acesso a piscinas, identificação de pessoas, sistemas de videoporteiro....

Este terminal foi concebido para ser colocado no exterior, com estanquicidade IP65, capaz de resistir a condições climáticas fortes. A parte traseira é aparafusada e pode conter diferentes elementos, como leitor de impressões digitais ou DNle, código de barras/QR, RFID, entre outros. Possui um ecrã LCD industrial de alta luminosidade.

A frente pode ser personalizada em qualquer cor da gama RAL e/ou com vinil recortado, imagem digital e fretwork para a adaptar à imagem 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 e vedação:** > IP65 (opcional).

**Dimensões:**  
583x316x84 mm.

**Peso estrutural:**  
20Kg.

**Utilizar:**  
> No exterior

## ESPECIFICAÇÃO PADRÃO

**Ecrã:**  
> LCD industrial 24/7 Alta luminosidade(\*)

**Resolução do ecrã:**  
< 10,4", 4:3 (horizontal).

**Número de ecrãs:**  
> 1.

**Saída de vídeo:**  
< HDMI, DVI, SVGA.

**Proteção do ecrã:**  
< Vidro anti-vandalismo 3+3 mm.

**Ligações:**  
> Faixa de alimentação interna com interruptor de E/S.

**Cor do painel frontal**  Branco 9003 liso.

(\*)O sol não deve incidir diretamente sobre o ecrã.

## 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 elétrico:**  
> Terminal, disjuntor e diferencial.  
> Fontes de alimentação 5/12/24v.

**Sistema de alimentação eléctrica ininterrupta:**  
> 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

**Disposição do ecrã:**  
> Horizontal.

**Leitores:**  
> Código de barras / QR.  
> DNle.  
> RFID / NFC.  
> Leitor de impressões digitais.

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

**Sistema de arrefecimento:**  
> Ventilação forçada.

**Frente personalizada com motivos vazados:**  
> Com ou sem retroiluminação LED.

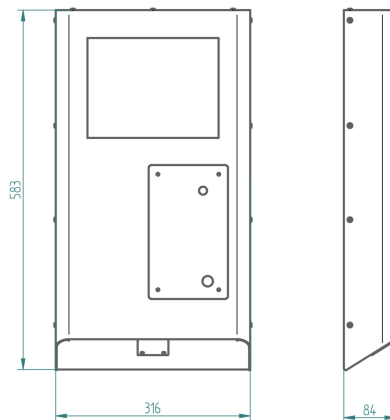
## VALORES DOS PRODUTOS

- > Para pendurar em qualquer parede.
- > Viabilidade de instalação em espaços confinados.
- > Proteção anti-vandalismo.
- > Fácil de personalizar com imagem digital ou vinil recortado.
- > Integração de componentes como a câmara Web, o leitor de cartões e/ou o DNle.

## REFERÊNCIAS ALTERNATIVAS

- > eAccess
- > eMural.

## TAMANHOS E VERSÕES DOS PRODUTOS



## APLICAÇÕES MAIS COMUNS

- > Soluções incorporadas.
- > Ponto de informação.
- > Identificação.
- > Aplicações self-service
- > Sistemas de videoporteiro
- > Controlo de acessos, piscinas, campos de ténis.
- > Apostas desportivas
- > Comunidades de vizinhos

## SECTORES MAIS COMUNS

- > Turismo, hotelaria e restauração.
- > Desporto e lazer.
- > Educação e Saúde.
- > Logística e transportes.
- > Museus e bibliotecas.
- > Administrações públicas (administração em linha, organismos oficiais, empresas).
- > Comunicação, publicidade e marketing.

## HISTÓRIAS DE SUCESSO



## DETALHE



## HISTÓRIAS DE SUCESSO



## DETALHE

