MOBILIÁRIO URBANO INTERACTIVO

eosibérica

Série urbana

Estação de carregamento para veículos eléctricos

Personalizável / Outdoor



RECARGA DE VEÍCULOS ELÉCTRICOS EM QUALQUER LUGAR. Estação de carregamento montada em poste para utilização no exterior.

Estes carregadores caracterizam-se pela sua robustez, resistência ao vandalismo e garantia de um carregamento seguro dos veículos. Fabricados em aço AP2 e concebidos para carregar 1 ou 2 carros de cada vez, podem ser ligados a qualquer sistema de gestão OCPP ou a fontes de energia renováveis e soluções inteligentes compatíveis.

O tipo de carregamento pode ser semi-rápido ou rápido, consoante a localização e as necessidades do cliente.

Pode ser personalizada em qualquer cor da gama RAL e/ou com vinil recortado, imagem digital e fretwork, obtendo-se assim uma ferramenta durável, resistente e com grande poder de comunicação.



ADAPTAÇÕES FACULTATIVAS

> Impressora de talões de 60 mm ou 80 mm.

Disposição do ecrã:

Rilhetes:

Leitores:

> DNIe.

> RFID / NFC.

> USB / SD

Hipercom:

> Horizontal ou vertical (consultar).

> Scanner de documentos.

> Código de barras / QR.

> Distribuidor de cartões.

Sistema de arrefecimento:

> Ventilação forçada.

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

Estanguidade e vedação:

> IP65.

Dimensões:

1500x340x240 mm

Peso estrutural:

40Kg. Utilizar

> Exterior.

ESPECIFICAÇÃO PADRÃO

Ecrã:

- > LCD industrial 24/7.
- Resolução do ecrã:
- > 7". 4:3 (horizontal). Número de ecrãs:

Saída de vídeo:

> HDMI, DVI, SVGA,

Proteção do ecrã:

> Vidro anti-vandalismo 3+3 mm.

Acesso:

- > Porta traseira de segurança de três pontos. Quadro elétrico:
- > Terminal, disjuntor e diferencial.
- > Fontes de alimentação 5/12/24v.

Cor da moldura:

> RAL: preto/ 9003/ 9007 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.

Multimédia:

- > Oradores
- > WebCam

Ligações externas:

- > Antena WiFi.
- 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 Cores RAL

APLICAÇÕES MAIS COMUNS

Módulo POS Ingenico, Verifone ou

> Leitor de cartões + PinPad + Sem contacto.

- > Smartcity.
- > Mobiliário urbano.
- > Ponto de informação.
- > Sinalética digital.
- > Publicidade.
- > Aplicações self-service.
- > Ponto de recarga

REFERÊNCIAS ALTERNATIVAS

VALORES DOS PRODUTOS

> Grande visibilidade e espaço para personalização. > Variedade de aplicações e utilizações.

> Estanquidade à água para utilização no exterior.

> Recarregamento rápido da bateria.

> Proteção anti-vandalismo.

1331

TAMANHOS E VERSÕES DOS PRODUTOS

HISTÓRIAS DE SUCESSO

SECTORES MAIS COMUNS

- > Turismo, hotelaria e restauração. > Desporto e lazer. > Estações de comboio, metro e autocarro.
- Aeroportos e portos marítimos
 Estações de serviço.
 Administrações públicas.

HISTÓRIAS DE SUCESSO







