

Totem CA

JA-01

ON-CHARGE



Cartão RFID

Controle de acesso através de cartão RFID e aplicativo.



Conectividade OCPP e RS 485

Para controle das recargas, reserva de estação e gerenciamento da energia consumida.



Smart

Possibilita que o carregador possa adaptar a potência demandada para uma sessão de recarga otimizada e fornece informações sobre o status dos carregadores tais como: disponibilidade, número de recargas e energia consumida.



Aplicativo dedicado

Permite fácil autenticação e configuração do carregador, juntamente com informações sobre o status e cobrança.



Proteções inclusas:

- OCP (Proteção contra sobrecorrente)
- OVP (Proteção contra sobretensão)
- UVP (Proteção contra subtensão)
- DPS III (surto de tensão)
- Monitor de fuga à terra CA e CC

Especificações Técnicas:

- Potência e corrente:
Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada e saída:
Bifásico / Trifásico
(220V - 380V, 50/60Hz)
- Cabo:
3,7m com plugue T2 ou T1 (opcional)
- Cores:
Verde, Azul ou Branco
- Classificação:
IP54 e IK10
- Temperatura de operação:
-35 a 50°C
- Temperatura de armazenamento:
-40 a 80°C
- Dimensões (A x L x P):
130 x 21 x 30cm
- Montagem:
Fixação em piso



**Conectividade OCPP e RS 485**

Para controle das recargas, reserva de estação e gerenciamento da energia consumida.

**Smart**

Possibilita que o carregador possa adaptar a potência demandada para uma sessão de recarga otimizada e fornece informações sobre o status dos carregadores tais como: disponibilidade, número de recargas e energia consumida.

**Aplicativo dedicado**

Permite fácil autenticação e configuração do carregador, juntamente com informações sobre o status e cobrança.

**Proteções inclusas:**

- OCP (Proteção contra sobrecorrente)
- OVP (Proteção contra sobretensão)
- UVP (Proteção contra subtensão)
- DPS III (surto de tensão)
- Monitor de fuga à terra CA e CC

**Cartão RFID**

Controle de acesso através de cartão RFID e aplicativo.

Especificações Técnicas:

- | | |
|--|--|
| • Potência e corrente: Até 30kW, 100A | • Classificação: IP54 e IK10 |
| • Tensão de entrada: Trifásico (380V, 50/60Hz) | • Temperatura de operação: -35 a 50°C |
| • Tensão de saída: CCS2 / 150-1000VCC | • Temperatura de armazenamento: -40 a 80°C |
| • Cabo: 2,7m com plugue T2 ou T1 | • Dimensões (A x L x P): 74 x 46 x 24cm |
| • Plugues: CCS2 | • Montagem: Fixação na parede |

Totem CA Slim

JA-01S

ON-CHARGE



Aplicativo dedicado

Permite fácil autenticação e configuração do carregador, juntamente com informações sobre o status e cobrança.



Smart

Possibilita que o carregador possa adaptar a potência demandada para uma sessão de recarga otimizada e fornece informações sobre o status dos carregadores tais como: disponibilidade, número de recargas e energia consumida.



Conectividade OCPP e RS 485

Para controle das recargas, reserva de estação e gerenciamento da energia consumida.



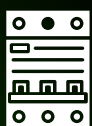
Proteções inclusas:

- OCP (Proteção contra sobrecorrente)
- OVP (Proteção contra sobretensão)
- UVP (Proteção contra subtensão)
- DPS III (surto de tensão)
- Monitor de fuga à terra CA e CC

Especificações Técnicas:

- Potência e corrente:
Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada e saída:
Bifásico / Trifásico
(220V - 380V, 50/60Hz)
- Cabo:
3,7m com plugue T2 ou T1 (opcional)
- Cores:
Preto ou cinza
- Classificação:
IP54 e IK10
- Temperatura de operação:
-35 a 50°C
- Temperatura de armazenamento:
-40 a 80°C
- Montagem:
Fixação em piso





Medidor

Mede o consumo em Reais por Watts.



Proteções inclusas:

- IDR classe B (Interruptor diferencial Residual)
- Monitor de fuga à terra CA

Especificações Técnicas:

- Potência e corrente:
Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada e saída:
Bifásico / Trifásico
(220V - 380V, 50/60Hz)
- Conexão:
Tomada Industrial 3P+N+T 32A 6h
Tomada Industrial 2P+T 32A 6h
- Montagem:
Fixação em parede

Carregador Wallbox JAW-01

EN-CHARGE



Proteções inclusas:

- OCP (Proteção contra sobrecorrente)
- IDR classe B (Interruptor diferencial Residual)
- Monitor de fuga à terra CA

Especificações Técnicas:

- Potência e corrente:
Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada:
Bifásico / Trifásico (220V - 380V, 50/60Hz)
- Temperatura de operação:
-35 a 50°C
- Cores:
Preto ou branco
- Montagem:
Fixação em parede



Proteções inclusas:

- OCP (Proteção contra sobrecorrente)
- IDR classe B (Interruptor diferencial Residual)
- Monitor de fuga à terra CA

Especificações Técnicas:

- Potência e corrente:
Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada:
Bifásico / Trifásico (220V - 380V, 50/60Hz)
- Temperatura de operação:
-35 a 50°C
- Cores:
Preto ou branco
- Montagem:
Fixação em parede

Carregador Portátil JAP-01

EN-CHARGE

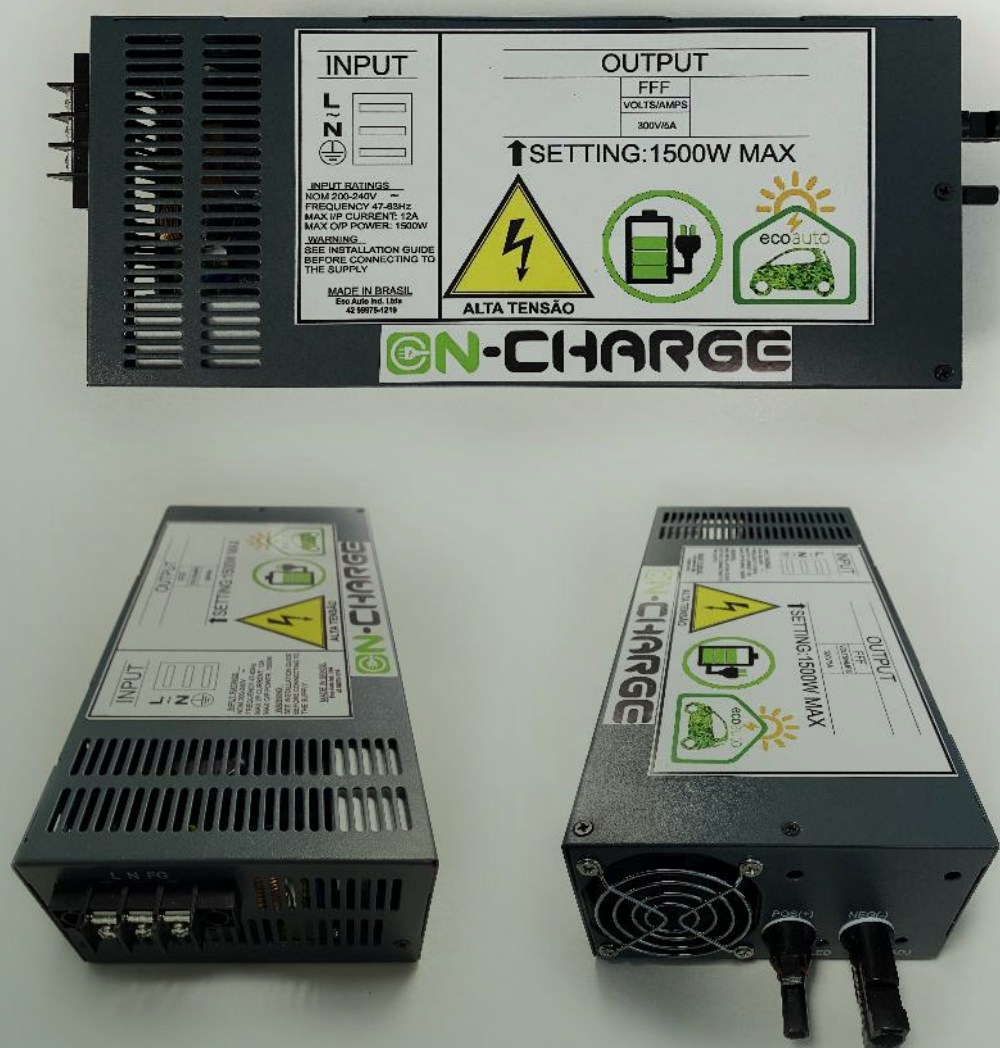


Proteção inclusa:

- Monitor de fuga à terra CA e CC

Especificações Técnicas:

- Potência e corrente:
Até 22kW, 32A
- Tensão de entrada e saída:
Monofásico, Bifásico e Trifásico
(110V / 220V / 380V, 50/60Hz)
- Cabos:
Tomada 3 pinos 10A
Tomada 3 pinos 20A
Tomada industrial 2P+T 32A 6h
Tomada industrial 3P+N+T 32A 6h
- Cores:
Preto ou azul
- Classificação:
IP54 e IK10
- Temperatura de operação:
-35 a 50°C
- Temperatura de armazenamento:
-40 a 80°C

**Especificações Técnicas:**

- Saída:
Plugue Mc4
- Volts / Amps:
300V / 5A
- Tensão de entrada:
NOM 200-240V, 47-63Hz
- Max I/P Current:
12A
- Max O/P Power:
1500W