

BusinessLine

business charging solution

EVBOX

Potências disponíveis de 3.7 kW a 22 kW

Possibilidade de carregamento de duas viaturas em simultâneo

Disponível com cabos de carregamento integrados (opcional)

Gestão simplificada e eficiente de múltiplos pontos de carga

Distribuição optimizada da energia disponível

Controlo e pagamento automático dos custos de carregamento

Ideal para empresas, frotas e espaços comerciais

3 anos de garantia



Características Técnicas

Capacidade de carga	3.7 kW, 7.4 kW, 11 kW, 22 kW
Modos de carga	Modo 3, Z.E. Ready
Tipo de conectores	Tipo 2
Número de conectores	1 ou 2
Certificação CE	Sim
Potência de saída	1-fase ou 3-fases, 230V – 400V, 16A e 32A
Temperaturas de funcionamento	-25°C a +60°C
Modos de ativação	Auto START / Chave electrónica / cartão RFID
Indicador de estado	Anel de luzes LED
Comunicação	GPS/GSM/UMTS/GPRS Modem/controlador com leitor RFID
Protocolos de comunicação	OCPP 1.2, 1.5 e 1.6

Características Físicas

Projetado de acordo com	IEC 61851-1 (2010), EC 61851-22 (2002)
Proteção	IP54, IK10
Instruções de Instalação	EN/IEC 61000-32 (2014), EN/IEC 61000-3-3 (2013) 61000-6-2 (2016), EN/IEC 61000-6-3 (2007) + A1 (2011) EN/IEC 60335-1 (2012) +A13 (2017), EN/IEC 60364-4-41 (2017) EN/IEC 60529-1 (1989) +A1 (1999) + A2 (2013) EN/IEC 60950-1 (2005) + A1 (2009) + A2 (2013) EN/IEC 60950-22 (2017), EN/IEC 61851-1 (2017) EN/IEC 61851-22 (2002), EN/IEC 62196-1 (2014) EN/IEC 62196-2 (2017)
Caixa	Polycarbonato
Dimensões (mm)	600 x 255 x 410 mm (double socket) 600 x 255 x 205 mm (single socket)
Peso	11 kg (max.)
Montagem	Em parede ou poste
Cores disponíveis	RAL 5017 (azul), RAL 7016 (cinzento escuro) RAL 7042 (cinzento claro), RAL 9016 (branco)
Opcional	Cabo fixo de 6 ou 8 metros