



**H1 22 - GEN 2**



360 X 250 X 1200 mm



35 Kg

**CARREGADOR AC**

## ESPECIFICAÇÃO DE ENERGIA

Entrada e Saída	Alimentação Elétrica	Trifásica: 3P+N+PE; 380~400VAC
	Tensão Nominal	400 VAC ± 15%
	Potência Nominal	2 x 22kW
	Frequência	50Hz / 60Hz
	Corrente Nominal	2 x 32 A
	Tipo de Conector	2 x Tipo 2 (opcional com obturador)

## INTERFACE

Indicação de Estado	Faixa LED multicolorida
Ecrã LCD	Ecrã tátil de 7"
Interface do Utilizador	App ou Portal Web
Método de Autenticação	Plug & Charge, RFID, QR CODE, App
Método de Autenticação	Opcional

## FUNCIONALIDADES

Carregamento Inteligente	Balanceamento Dinâmico de Carga
Método de Pagamento	App/RFID/Terminal POS (opcional)
Comunicação	Wi-Fi, 4G, Ethernet, CAN, RS485, OCPP1.6J (OCPP2.0.1 opcional)

## AMBIENTE

Temperatura de Funcionamento	-30° to +50°C
Temperatura de Armazenamento	-40° to +70°C
Altitude	≤ 2000m
Humidade	5% - 95%

## SEGURANÇA

Contador de Energia	2 x Contador Certificado MID
Contra Curtos-Circuitos	2 x 40A MCB
Circuito Residual	30 mA Tipo A + 6 mA DC
Contra Sobretensões	20kA
Contra a Penetração de Líquidos e Sólidos	IP55
Contra Impactos	IK10
Proteção Elétrica	Sobretensão/subtensão, sobrecorrente, sobretemperatura, bloqueio do cabo, proteção PEN

## INFORMAÇÕES GERAIS

Dimensões (LxPxA)	360 x 250 x 1200 mm
Peso	35kg
Aplicação	Exterior
Instalação	Montagem no chão
Certificação	CE, UKCA, CB, RoHS