

ecori
ENERGIA SOLAR

CATÁLOGO 2025



QUEM SOMOS?

Pioneira na tecnologia **MLPE** (Eletrônica de Potência a Nível de Módulo) no Brasil, a **Ecori**, desde 2014 oferece o que **existe de melhor no mercado fotovoltaico** como os microinversores **APsystems** e os otimizadores **SolarEdge**.



29 unidades B2B



Maior Distribuidor ASystems do mundo

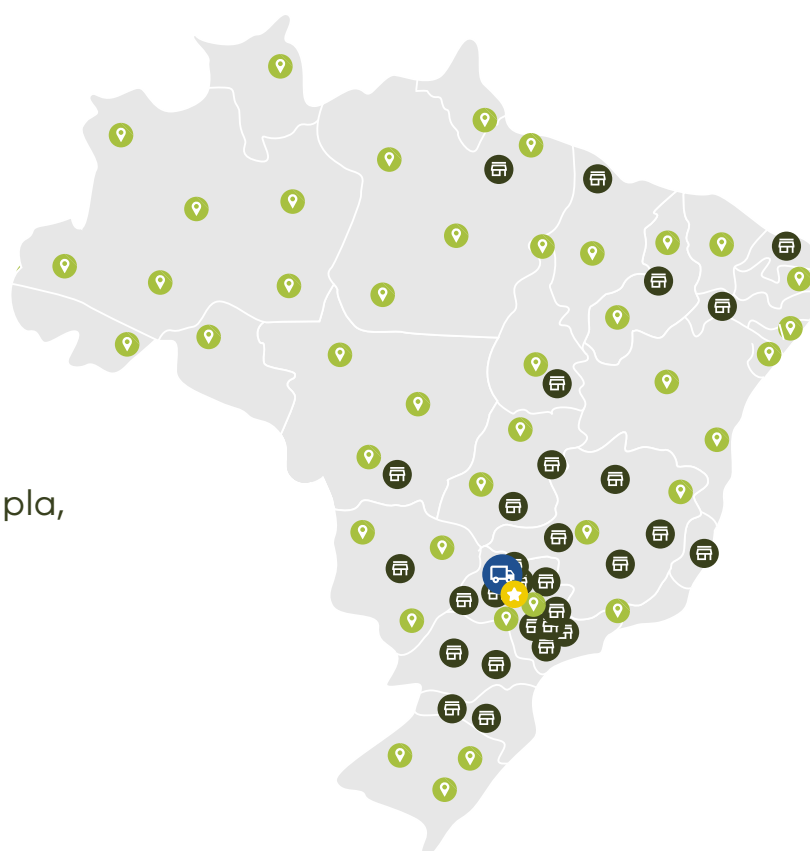


Frota **Própria**







Líder em Distribuição de produtos MLPE

ATENDEMOS EM TODO BRASIL



Com nossa infraestrutura ampla, atendemos todo o país.

-  Unidades
-  Atendimento Regional
-  Matriz
-  Centro de Distribuição

PRÉ-VENDAS EM BREVE



APstorage com 3 novos modelos

ELS-11.4K SG Monofásico 220 V - 11400W

ELS-11.4K SP Bifásico 220 V - 11400W

ELS-12K SG Trifásico 380V - 12000W



Função Backup

a nível UPS com tempo de comutação menor do que 10 ms



Acoplamento CA

Compatibilidade com sistemas FV já instalados



Compatibilidade

com baterias de baixa tensão



Garantia Padrão

10 anos



MICROINVERSOR HÍBRIDO
PARA ARMAZENAMENTO

EZHI

MONOFÁSICO OU BIFÁSICO 220 V

Uma solução compacta para armazenamento de energia, desenvolvida especialmente para sistemas fotovoltaicos de pequeno porte.



Potência máxima de saída
1200 W



Mais Potência
Compatível com
2 módulos de até 600 Wp



Função Backup
a nível UPS com comutação
menor do que 10 ms



Compatibilidade
com várias marcas de baterias

PRÉ-VENDAS EM BREVE



Versão Wi-Fi da série EZ1 é a 3ª geração de microinversores dual da APsystems.

Conecte seu celular via Bluetooth e monitore o sistema FV em tempo real. Com Wi-Fi integrado, envie dados direto para a plataforma de monitoramento.

MICROINVERSOR

EZ1-LV

MONOFÁSICO 127 V

 **Potência máxima de saída**
900 W

 **Mais Potência**
Compatível com 2 módulos de alta potência 730 Wp+

 **Comunicação Integrada**
Wifi + Bluetooth


 **Maior Desempenho**
Preparado para módulos de alta corrente

MICROINVERSOR

EZ1-H

MONOFÁSICO OU BIFÁSICO 220 V

 **Potência máxima de saída**
960 W

 **Mais Potência**
Compatível com 2 módulos de alta potência 760 Wp+

 **Comunicação Integrada**
Wifi + Bluetooth

 **Maior Desempenho**
Preparado para módulos de alta corrente

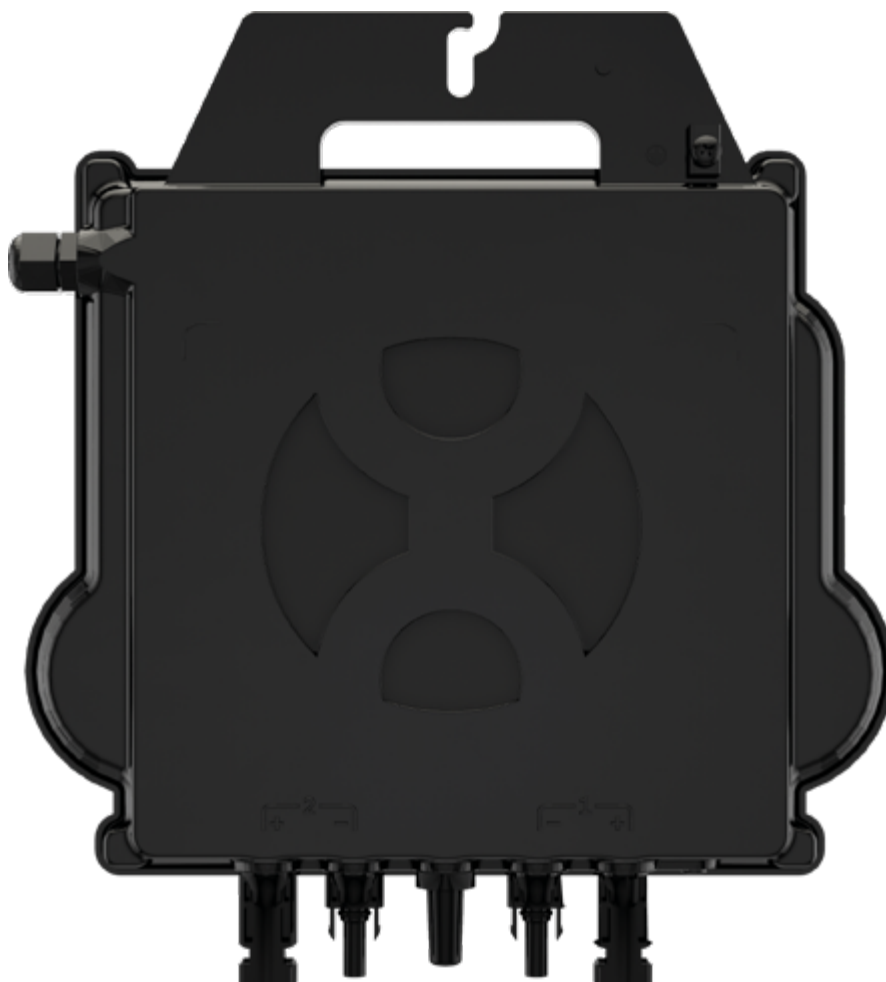


Líder Mundial

Na Tecnologia de Microinversores Multimódulos



Microinversores Monofásicos e Bifásicos 220V



DS3D

Microinversor para **4 módulos fotovoltaicos**

 Dimensões: 284mm x 234mm x 50.2mm

 Peso: 4.3Kg

 Comunicação: Zigbee

 Garantia Padrão de 15 anos*

 Garantia Extendida de até 25 anos*



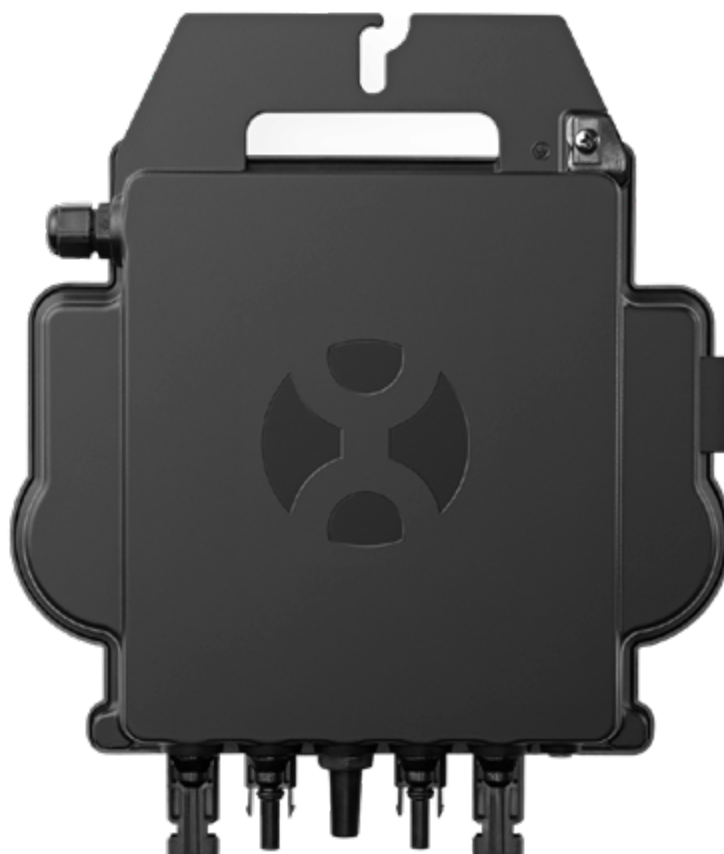
Compatível com **módulos de alta potência 670Wp+**

220V
SAÍDA MONOFÁSICA
OU BIFÁSICA

2000W
POTÊNCIA
MÁXIMA

*Para sistemas monitorados

Microinversores Monofásicos e Bifásicos 220V



DS3-H

Microinversor para **2 módulos fotovoltaicos**

 Dimensões: 263mm x 218mm x 42.5mm

 Peso: 3.1Kg

 Comunicação: Zigbee

 Garantia Padrão de 15 anos*

 Garantia Extendida de até 25 anos*



Compatível com **módulos de alta potência 670Wp+**

220V
SAÍDA MONOFÁSICA
OU BIFÁSICA

1050W
POTÊNCIA
MÁXIMA

*Para sistemas monitorados

Microinversores Monofásicos 127V



DS3-LV

Microinversor para **2 módulos fotovoltaicos**

 Dimensões: 263mm x 218mm x 42.5mm

 Peso: 4.3Kg

 Comunicação: Zigbee

 Garantia Padrão de 15 anos*

 Garantia Extendida de até 25 anos*

127V
SAÍDA
MONOFÁSICA

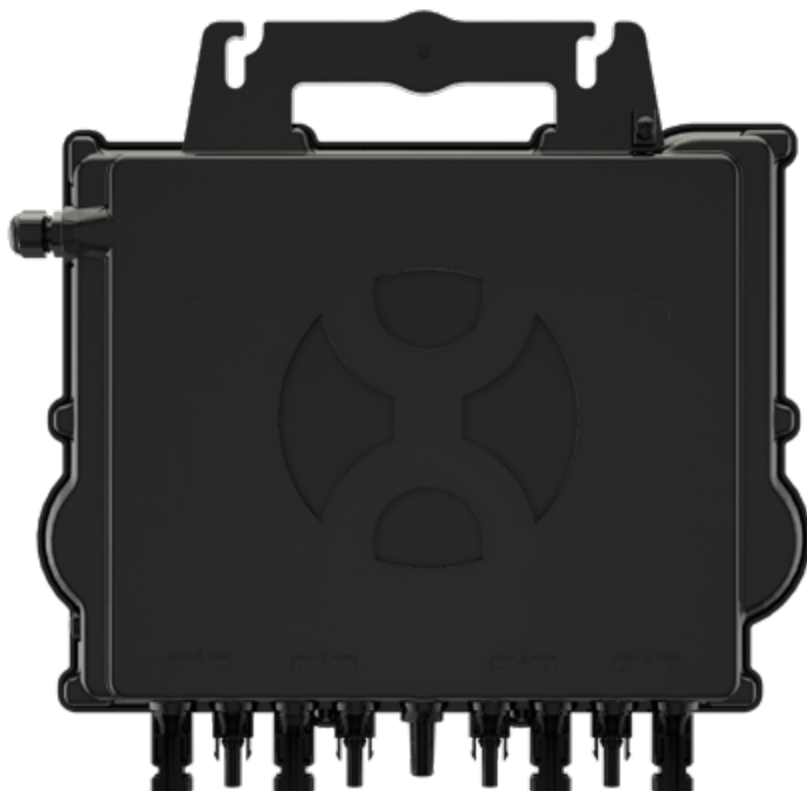
1000W
POTÊNCIA
MÁXIMA



Compatível com **módulos de alta potência 670Wp+**

*Para sistemas monitorados

Microinversores Trifásicos 380V



QT2D

Microinversor para **8 módulos fotovoltaicos**

 Dimensões: 359mm x 273mm x 56mm

 Peso: 7Kg

 Comunicação: Zigbee

 Garantia Padrão de 15 anos*

 Garantia Extendida de até 25 anos*



Compatível com **módulos de alta potência 670Wp+**
(5.36kWp de entrada)

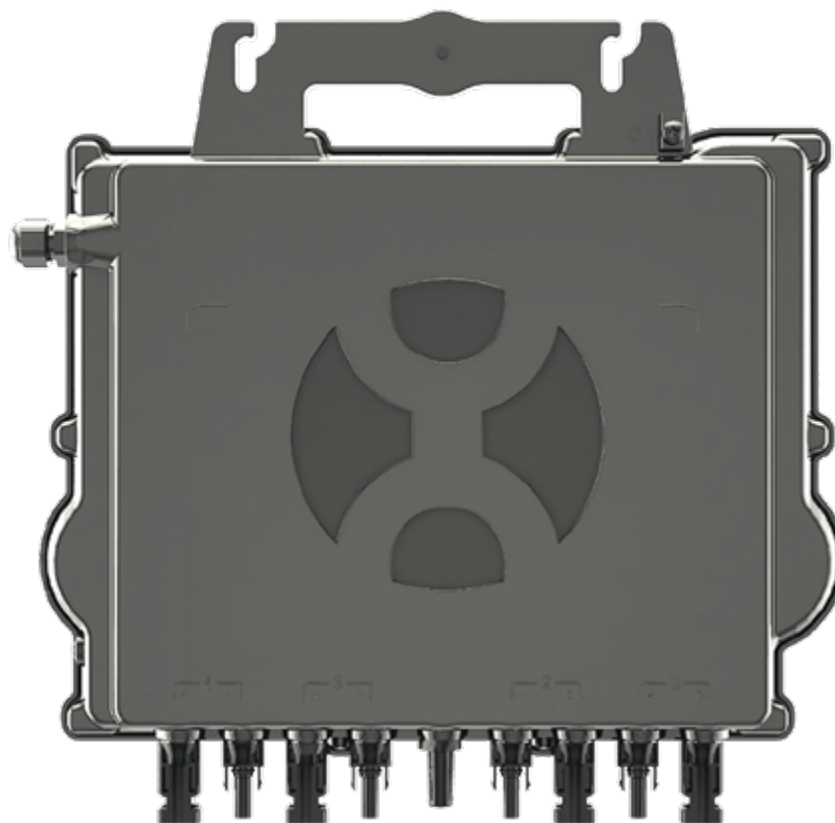
380V
SAÍDA
TRIFÁSICA

3600W
POTÊNCIA
MÁXIMA

SEM NEUTRO

*Para sistemas monitorados

Microinversores Trifásicos 220V



QT2-220

Microinversor para **4 módulos fotovoltaicos**

 Dimensões: 359mm x 242mm x 46mm

 Peso: 6Kg

 Comunicação: Zigbee

 Garantia Padrão de 15 anos*

 Garantia Extendida de até 25 anos*

220V
SAÍDA
TRIFÁSICA

1900W
POTÊNCIA
MÁXIMA



Compatível com **módulos de alta potência 670Wp+**

*Para sistemas monitorados

APSTORAGE

Monofásico e Bifásico 220V



ELS-5K-SP

Solução para **armazenamento**

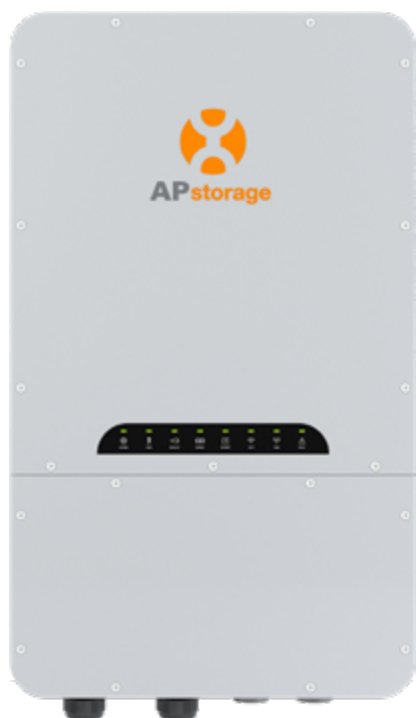
- ✂ Dimensões: 847mm x 502mm x 197mm
- 📦 Peso: 29Kg
- 🔄 Comunicação: Ethernet / Wireless / RS485 / CAN
- 🏆 Garantia Padrão de 10 anos



CAPACIDADE PARA ATÉ
20 kWh DE BATERIAS

5000VA
POTÊNCIA
DE SAÍDA

220V
BIFÁSICO



ELS-5K-SG

Solução para **armazenamento**

- ✂ Dimensões: 847mm x 502mm x 197mm
- 📦 Peso: 29Kg
- 🔄 Comunicação: Ethernet / Wireless / RS485 / CAN
- 🏆 Garantia Padrão de 10 anos

CAPACIDADE PARA ATÉ
20 kWh DE BATERIAS

5000VA
POTÊNCIA
DE SAÍDA

220V
MONOFÁSICO

BATERIA SOLUNA

SOLUNA™

EOS 5K

Solução para **armazenamento**

✂ Dimensões: 595mm x 438mm x 165mm

📦 Peso: 60Kg

🏆 Garantia Padrão de 10 anos

🔋 Composição: LiFePO₄



CAPACIDADE TOTAL DE ENERGIA DE **5,12 kWh**

CAPACIDADE UTILIZÁVEL DE ENERGIA DE **4,60 kWh**



9.6K PACK LV

Solução para **armazenamento**

✂ Dimensões: 760mm x 500mm x 215mm

📦 Peso: 90Kg

🏆 Garantia Padrão de 10 anos

🔋 Composição: LiFePO₄

9,6 kW
CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO

CAPACIDADE UTILIZÁVEL DE ENERGIA DE **8,64 kWh**

Unidade de Comunicação de Energia - ECU



ECU-R

- ✂ Dimensões: 122mm x 87mm x 25mm
- 📦 Peso: 150g
- 📶 Comunicação: Zigbee
- 🏆 Garantia Padrão de 3 anos
- 🔗 Capacidade: de 80 a 100 microinversores



ECU-B

- ✂ Dimensões: 122mm x 87mm x 25mm
- 📦 Peso: 150g
- 📶 Comunicação: Zigbee
- 🏆 Garantia Padrão de 3 anos
- 🔗 Capacidade: até 04 canais CC



Unidade de Comunicação de Energia - ECU



ECU-C

✂ Dimensões: 210mm x 120mm x 41mm

📦 Peso: 500g

📶 Comunicação: Zigbee

🏆 Garantia Padrão de 3 anos

🔌 Capacidade: de 80 a 100 microinversores



Grid Zero

Controle de Exportação de Energia

Medição de Consumo

Acionamento de cargas através de relés de contato seco

EMA



A plataforma de monitoramento da APsystems EMA é gratuita, compatível com todos os modelos de microinversores e permite que instaladores e **clientes finais acompanhem o desempenho do sistema.**

Com aplicativos disponíveis para android e IOS, o EMA app para o acompanhamento do cliente final e o EMA manager para contas de instaladores.



solar**edge**

Líder Mundial

Na Tecnologia de Otimizadores de Potência



Otimizadores de Potência

solar**edge**

P601

✂ Dimensões: 129mm x 153mm x 52mm

📏 Peso: 1064g

🏆 Garantia Padrão de 25 anos

600W POTÊNCIA MÁXIMA
(Para 1 Módulo Fotovoltaico)



P730

✂ Dimensões: 129mm x 153mm x 49.5mm

📏 Peso: 933g

🏆 Garantia Padrão de 25 anos*

*Compatível apenas com inversores trifásicos

730W POTÊNCIA MÁXIMA
(Para 2 Módulos Fotovoltaicos)



Otimizadores de Potência

solar**edge**

P850

✂ Dimensões: 129mm x 162mm x 59mm

KG Peso: 1064g

🏆 Garantia Padrão de 25 anos*

*Compatível apenas com inversores trifásicos

850W POTÊNCIA MÁXIMA
(Para 2 Módulos Fotovoltaicos)



P1100

✂ Dimensões: 129mm x 162mm x 59mm

KG Peso: 1064g

🏆 Garantia Padrão de 25 anos*

*Compatível apenas com inversores trifásicos

1100W POTÊNCIA MÁXIMA
(Para 2 Módulos Fotovoltaicos)



Otimizadores de Potência

solar**edge**

S1200

✂ Dimensões: 129mm x 165mm x 59mm

📏 Peso: 1106g

🏆 Garantia Padrão de 25 anos*

*Compatível apenas com inversores trifásicos

1200W POTÊNCIA MÁXIMA
(Para 2 Módulos Fotovoltaicos)

MONITORAMENTO
DA TEMPERATURA DOS
CONECTORES **MC4**



M1600

✂ Dimensões: 108.5mm x 157mm x 81.5mm

📏 Peso: 1300g

🏆 Garantia Padrão de 25 anos*

*Compatível apenas com inversores trifásicos

*Apenas para sistemas de solo

1800W POTÊNCIA MÁXIMA
(Para 4 Módulos Fotovoltaicos)

Linha Comercial Inversores Trifásicos

solar**edge**

SE20.1K

✂ Dimensões: 550mm x 317mm x 273mm

KG Peso: 32Kg

🏆 Garantia Padrão de 12 anos

🏆 Garantia Extendida de 20 anos

POTÊNCIA MÁXIMA
11.6kW - (220/127V)
20.1kW - (380/220V)



SE27.6K

✂ Dimensões: 550mm x 317mm x 273mm

KG Peso: 32Kg

🏆 Garantia Padrão de 12 anos

🏆 Garantia Extendida de 20 anos

POTÊNCIA MÁXIMA
15.2kW (220/127V)
26.4kW (380/220V)



Linha Comercial Inversores Trifásicos

solar**edge**

SE33.3K

✂ Dimensões: 550mm x 317mm x 273mm

KG Peso: 32Kg

🏆 Garantia Padrão de 12 anos

🏆 Garantia Extendida de 20 anos

POTÊNCIA MÁXIMA
18.4kW (220/127V)
31.75kW (380/220V)



SE75K

✂ Dimensões Unidades: 558mm x 328mm x 273mm

✂ Dimensões Manager: 360mm x 560mm x 295mm

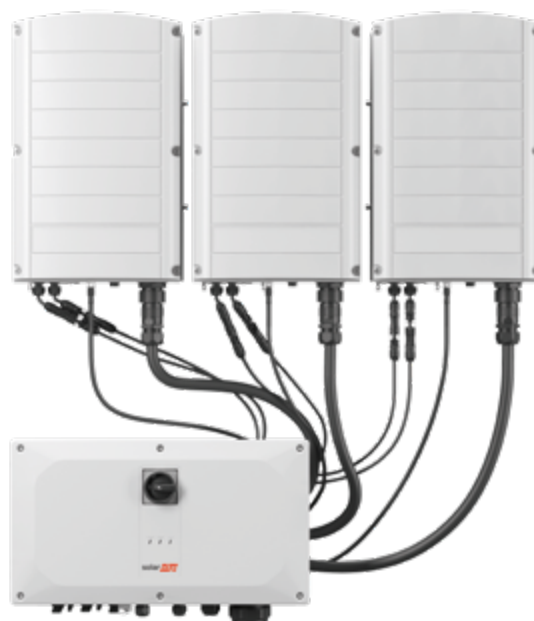
KG Peso Unidade Primária: 32Kg

KG Peso Unidade Manager: 18Kg

🏆 Garantia Padrão de 12 anos

🏆 Garantia Extendida de 20 anos

POTÊNCIA MÁXIMA
55.15kW - (220/127V)
75kW - (380/220V)



Linha Comercial

Inversores Trifásicos

(Tecnologia Synergy com Manager)

solar**edge**

SE100K

- ✂ Dimensões Unidades: 558mm x 328mm x 273mm
- ✂ Dimensões Manager: 360mm x 560mm x 295mm
- 📊 Peso Unidade Primária: 32Kg
- 📊 Peso Unidade Manager: 18Kg
- 🏆 Garantia Padrão de 12 anos
- 🏆 Garantia Extendida de 20 anos

POTÊNCIA MÁXIMA
95.3kW (380/220V)



SE120K

- ✂ Dimensões Unidades: 558mm x 328mm x 273mm
- ✂ Dimensões Manager: 360mm x 560mm x 295mm
- 📊 Peso Unidade Primária: 32Kg
- 📊 Peso Unidade Manager: 18Kg
- 🏆 Garantia Padrão de 12 anos
- 🏆 Garantia Extendida de 20 anos

POTÊNCIA MÁXIMA
120kW (480/227V)



Linha Residencial Inversor Home Hub

solar**edge**
Home



SE9200H

Inversor para **módulos fotovoltaicos**

 Dimensões: 535mm x 370mm x 185mm

 Peso: 19.6Kg

 Garantia Padrão de 12 anos

 Garantia Extendida de 20 ou 25 anos

220V
SAÍDA
MONOFÁSICA

9200W
POTÊNCIA
MÁXIMA



Compatível com **Bateria e Interface de Backup**

(até 3 Baterias por inversor)

Linha Residencial

solar**edge**
Home



BATERIA

Solução para **armazenamento**

 Dimensões: 790mm x 1.179mm x 250mm

 Peso: 121Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

CAPACIDADE DE
ENERGIA UTILIZÁVEL
9.7kWh

29.1kWh
CAPACIDADE MÁX.
DE ARMAZENAMENTO
POR INVERSOR



Compatível com os **Inversores SE Home Hub e Home Wave**

(até 3 Baterias por inversor)

Linha Residencial

solar**edge**
Home



INTERFACE DE BACKUP

 Dimensões: 390mm x 238mm x 147mm

 Peso: <4Kg

 Garantia Padrão de 12 anos



Compatível apenas com o **Inversor SE Home Hub**

100A
CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA

ATÉ 3
INVERSORES HOME
HUB EM PARALELO

Plataforma de Monitoramento

solaredge

A plataforma fornece monitoramento aprimorado do **desempenho do sistema FV** e garantia do rendimento através da detecção imediata de falhas e alertas a nível de módulo, da string e do sistema.

Nenhum hardware ou rede externo é necessário para transmitir dados dos otimizadores de potência ao inversor: os sensores de monitoramento e transmissores estão integrados ao **otimizador de potência e inversor SolarEdge**, e os dados de medição são transmitidos pelo **cabeamento de energia**.



Principais Benefícios:

- ✓ Visibilidade completa do desempenho técnico e financeiro do seu sistema, incluindo gráficos interativos e layout do site
- ✓ Visualização da produção FV, consumo do prédio e autoconsumo
- ✓ Apresentação de dados a nível de módulo, da string e do sistema
- ✓ Acessível do computador, smartphone ou tablet



+160GW

Em Inversores FV no mundo



Linha Comercial e Industrial



SUN2000-12/15/20KTL-M2

✂ Dimensões: 525mm x 470mm x 262mm

KG Peso: 25Kg

🏆 Garantia Padrão de 10 anos

(12KTL-M2)

12kW
POTÊNCIA
MÁXIMA

(15KTL-M2)

15kW
POTÊNCIA
MÁXIMA

(20KTL-M2)

20kW
POTÊNCIA
MÁXIMA

380V SAÍDA
TRIFÁSICA

2 MPPT



SUN2000-100KTL-M2

✂ Dimensões: 1035mm x 700mm x 365mm

KG Peso: 90Kg

🏆 Garantia Padrão de 10 anos

100000W
POTÊNCIA MÁXIMA

380V SAÍDA
TRIFÁSICA

10 MPPT

AFCI

Linha Comercial e Industrial



SUN2000-3KTL-L1

✂ Dimensões: 365mm x 365mm x 156mm

KG Peso: 12Kg

🏆 Garantia Padrão de 10 anos

220V SAÍDA
MONOFÁSICA

2 MPPT

AFCI



SUN2000-100KTL-M1

✂ Dimensões: 1035mm x 700mm x 365mm

KG Peso: 90Kg

🏆 Garantia Padrão de 10 anos

100000W
POTÊNCIA MÁXIMA

380V SAÍDA
TRIFÁSICA

10 MPPT

AFCI

Otimizador de Potência



SUN2000-600W-P

 Dimensões: 75mm x 145mm x 28mm

 Peso: 600g





 Garantia Padrão de 25 anos

600W
POTÊNCIA
MÁXIMA

Compatível com Inversores:

- 3/5/6 KTL-L1
- 12/15/20KTL-M2
- 30/36/40KTL-M3



-  Comunicação com o inversor através do protocolo MBUS (PLC)
-  Monitoramento a nível de módulo, viabilizando o Layout Físico
-  Otimiza o ponto de operação individual de cada módulo da String
-  Rapid Shutdown: reduz a tensão da String a 0V quando o inversor identifica alguma falha ou é desligado*

*Funcionalidade disponível apenas em sistemas com otimizadores conectados a todos os módulos.

Plataforma de Monitoramento



Fusion Solar App

- ✓ Comissionamento simples e rápido pelo APP
- ✓ Auto detecção do equipamento no sistema
- ✓ Registra a placa escaneando o equipamento
- ✓ Ilustração do fluxo de energia
- ✓ Diagnóstico I-V Inteligente
- ✓ Dados em tempo real a qualquer hora e local
- ✓ Backup de dados de performance
- ✓ Layout lógico e físico do módulo
- ✓ Gerenciamento de performance a nível de módulo

GOODWE

Linhas DT, MT, HT, MS, DNS e ET



Inversores

Linha SDT G2

GOODWE

GW 15KT-DT



✂ Dimensões: 354mm x 433mm x 155mm

kg Peso: 18Kg

🏆 Garantia Padrão de 5 anos

🏆 Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
22.5kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1000V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
12.5A / 25A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
15.6A / 31.2A

NÚMERO DE
MPPT'S
2

STRINGS POR
MPPT
1/2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
24A

*Para sistemas monitorados

Inversores

Linha LV SMT

GOODWE

GW 12KLV-MT

✂ Dimensões: 480mm x 590mm x 200mm

📦 Peso: 40Kg

🏆 Garantia Padrão de 5 anos

🏆 Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
15.6kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
800V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
25A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
31.3A

NÚMERO DE
MPPT'S
3

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
31.5A

*Para sistemas monitorados



GW 15KLV-MT

✂ Dimensões: 480mm x 590mm x 200mm

📦 Peso: 40Kg

🏆 Garantia Padrão de 5 anos

🏆 Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
19.5kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
800V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
25A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
31.3A

NÚMERO DE
MPPT'S
3

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
40A

*Para sistemas monitorados



Inversores

Linha LV SMT / MT

GOODWE

GW 20KLV-MT

✂ Dimensões: 480mm x 590mm x 200mm

📦 Peso: 40Kg

🏆 Garantia Padrão de 5 anos

🏆 Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
26kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
800V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
25A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
31.3A

NÚMERO DE
MPPT'S
3

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
54.5A

*Para sistemas monitorados



GW 75K-MT

✂ Dimensões: 586mm x 788mm x 267mm

📦 Peso: 70Kg

🏆 Garantia Padrão de 5 anos

🏆 Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
112.5kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
44A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
55A

NÚMERO DE
MPPT'S
4

STRINGS POR
MPPT
4

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
133A

*Para sistemas monitorados

Inversores

Linha MT

GOODWE

GW 50KN-MT

 Dimensões: 586mm x 788mm x 264mm

 Peso: 59Kg

 Garantia Padrão de 5 anos

 Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
75kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
33 / 22A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
41.5 / 27.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
4

STRINGS POR
MPPT
3 / 3 / 2 / 2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
80A

*Para sistemas monitorados



GW 60KN-MT

 Dimensões: 586mm x 788mm x 264mm

 Peso: 64Kg

 Garantia Padrão de 5 anos

 Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
90kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
33A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
41.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
4

STRINGS POR
MPPT
3/3/3/3

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
96A

*Para sistemas monitorados



Inversores Linha MT

GOODWE

GW30KLS-MT

✂ Dimensões: 520mm x 660mm x 220mm

📦 Peso: 55Kg

🏆 Garantia Padrão de 10 anos

🏆 Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
45kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
800V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
30A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
37.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
5

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
80A

*Para sistemas monitorados



GW35KLS-MT

✂ Dimensões: 520mm x 660mm x 220mm

📦 Peso: 55Kg

🏆 Garantia Padrão de 10 anos

🏆 Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
52.5kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
800V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
30A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
37.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
6

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
96A

*Para sistemas monitorados



Inversores Linha HT

GOODWE

GW 73KLV-HT



 Dimensões: 1008mm x 678mm x 343mm

 Peso: 98.5Kg

 Garantia Padrão de 5 anos

 Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
112.5kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
800V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
30A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
45A

NÚMERO DE
MPPT'S
12

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
192A

*Para sistemas monitorados

Inversores

Linha HT

GOODWE

GW 75K-HT

 Dimensões: 1008mm x 678mm x 343mm

 Peso: 93.5Kg

 Garantia Padrão de 5 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
112.5kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
30A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
45A

NÚMERO DE
MPPT'S
10

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
125.3A



GW 100K-HT

 Dimensões: 1008mm x 678mm x 343mm

 Peso: 93.5Kg

 Garantia Padrão de 5 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
150kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
30A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
45A

NÚMERO DE
MPPT'S
10

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
167A



Inversores

Linha HT

GOODWE

GW 250K-HT

 Dimensões: 1091mm x 678mm x 341mm

 Peso: 111Kg

 Garantia Padrão de 5 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
400kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1500V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
30A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
50A

NÚMERO DE
MPPT'S
12

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
800V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
180.5A



GW 250KN-HT

 Dimensões: 1091mm x 678mm x 341mm

 Peso: 111Kg

 Garantia Padrão de 5 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
400kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1500V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
60A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
90A

NÚMERO DE
MPPT'S
6

STRINGS POR
MPPT
3

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
800V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
180.5A



Inversores Monofásicos

GW5000-DNS-30

 Dimensões: 350mm x 410mm x 143mm

 Peso: 12.8Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 25 anos

MONOFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
9kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
600V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
16A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
23A

NÚMERO DE
MPPT'S
2

STRINGS POR
MPPT
1

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
24A

GOODWE



GW6000-DNS-30

 Dimensões: 350mm x 410mm x 143mm

 Peso: 13.4Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 25 anos

MONOFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
10.8kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
600V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
16A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
23A

NÚMERO DE
MPPT'S
2

STRINGS POR
MPPT
1

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
28.8A



Inversores Monofásicos

GW8000-MS-C30

 Dimensões: 441mm x 507mm x 210mm

 Peso: 18Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 25 anos

MONOFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
14,4kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
600V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
20A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
25A

NÚMERO DE
MPPT'S
2

STRINGS POR
MPPT
1

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
38.3A



GOODWE



GW10K-MS-30

 Dimensões: 441mm x 507mm x 210mm

 Peso: 19Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 20 anos

MONOFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
18kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
600V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
20A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
25A

NÚMERO DE
MPPT'S
3

STRINGS POR
MPPT
1

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
45.5A

Inversores Trifásicos

GOODWE

GW15K-SDT-30

 Dimensões: 491mm x 392mm x 210mm

 Peso: 16.2Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 25 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
27kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
22A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
27.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
2

STRINGS POR
MPPT
1

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
22.7A



GW20K-SDT-30

 Dimensões: 530mm x 413mm x 227mm

 Peso: 17.1Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 25 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
36kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
32/22A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
40.0/27.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
2

STRINGS POR
MPPT
2/1

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
30.3A



Inversores Trifásicos

GOODWE

GW25K-SDT-C30

 Dimensões: 530mm x 413mm x 227mm

 Peso: 19.7Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 25 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
45kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
42/22A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
52.5/27.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
2

STRINGS POR
MPPT
2/1

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
37.9A



GW12KLV-SDT-C30

 Dimensões: 491mm x 392mm x 210mm

 Peso: 16.2Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 25 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
21.6kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
22A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
27.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
2

STRINGS POR
MPPT
1

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
18.2A



Inversores Trifásicos

GOODWE

GW37K5-SDT-BR30

✂ Dimensões: 585mm × 483mm × 230mm

📦 Peso: 28Kg

🏆 Garantia Padrão de 10 anos

🏆 Garantia Extendida de até 25 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
67.5kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
42/42/32A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
52.5/52.5/40

NÚMERO DE
MPPT'S
3

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V



Inversores Trifásicos

GOODWE

GW50KS-MT

 Dimensões: 520mm × 660mm × 220mm

 Peso: 55Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 20 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
75kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
30A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
37.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
5

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
80A



GW60KS-MT

 Dimensões: 520mm × 660mm × 220mm

 Peso: 55Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 20 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
90kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
30A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
37.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
6

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
96A



Inversores Trifásicos

GOODWE

GW100K-GT

 Dimensões: 930mm x 650mm x 300mm

 Peso: 85Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 20 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
150kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1100V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
42A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
52.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
8

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
167.1A



GW75KLV-GT-G10

 Dimensões: 930mm x 650mm x 300mm

 Peso: 88Kg

 Garantia Padrão de 10 anos

 Garantia Extendida de até 20 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
150kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
800V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
42A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
52.5A

NÚMERO DE
MPPT'S
8

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA
220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA
196.9A

EXCLUSIVO 200% DE OVER



Inversores Híbridos Trifásicos

GOODWE

GW 20K-ET

✂ Dimensões: 520mm x 660mm x 220mm

KG Peso: 48Kg

🏆 Garantia Padrão de 5 anos

🏆 Garantia Extendida de até 20 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
30kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1000V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
30A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
38A

NÚMERO DE
MPPT'S
2

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE ENTRADA DE BATERIA

NÚMERO DE ENTRADAS
PARA BATERIA
1

CAPACIDADE MÁXIMA DE
ARMAZENAMENTO POR INVERSOR
230kWh



GW 30K-ET

✂ Dimensões: 520mm x 660mm x 220mm

KG Peso: 54Kg

🏆 Garantia Padrão de 5 anos

🏆 Garantia Extendida de até 20 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
45kWp

TENSÃO MÁX.
DE ENTRADA
1000V

CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
30A

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
38A

NÚMERO DE
MPPT'S
3

STRINGS POR
MPPT
2

DADOS DE ENTRADA DE BATERIA

NÚMERO DE ENTRADAS
PARA BATERIA
2

CAPACIDADE MÁXIMA DE
ARMAZENAMENTO POR INVERSOR
460kWh



Bateria

GOODWE



BATERIA LYNX F G2

Solução para **armazenamento**

 Dimensões: 600mm x 1183mm x 380mm

 Peso: 222Kg

 Garantia Padrão de 5 anos



Até 460kWh de armazenamento por inversor da linha ET.*

* A imagem representa um empilhamento de 6 baterias

MÓDULOS FOTOVOLTAICOS

JA SOLAR

DAI Solar



CanadianSolar



risen

sengi
SOLAR

LONGI

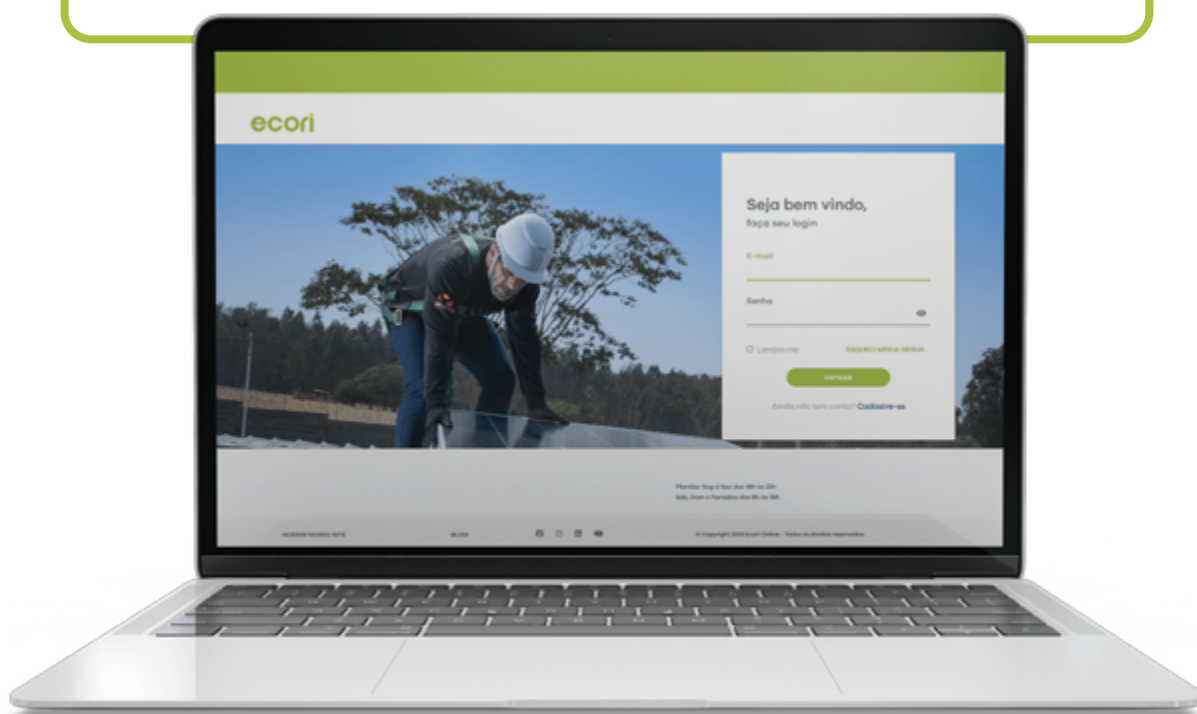


LEAPTON
SOLAR

ECORI ONLINE

Nós possuímos uma **plataforma online gratuita** onde você pode:

- ✓ ORÇAR KITS GERADORES
- ✓ CONSULTAR DISPONIBILIDADE DE ESTOQUE
- ✓ MONITORAR ORÇAMENTOS E PEDIDOS REALIZADOS
- ✓ COMPRAR COM A **ECORI**



Acesse:

ecorionline.com.br

ecori

 **(17) 99207-0590**

Seg. a Sex:

das **8h às 22h**

Sáb. Dom. e Feriados

das **8h às 18h**

Acesse:

ecori.com.br



ecori
ENERGIA SOLAR