

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 APsystems do mundo



Frota **Própria**



Líder em Distribuição de produtos MLPE

ATENDEMOS EM TODO BRASII



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 EMBREVE











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*

220V SAÍDA MONOFÁSICA OU BIFÁSICA **2000W** POTÊNCIA MÁXIMA

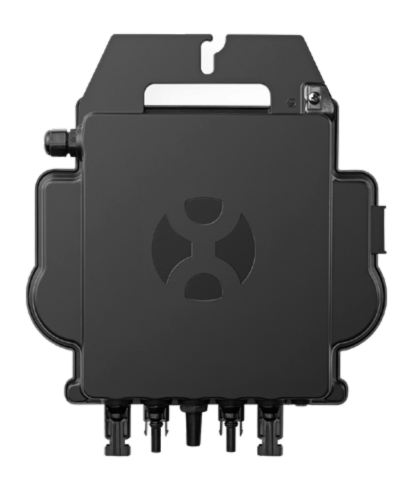


Compatível com **módulos de alta potência 670Wp+**



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*

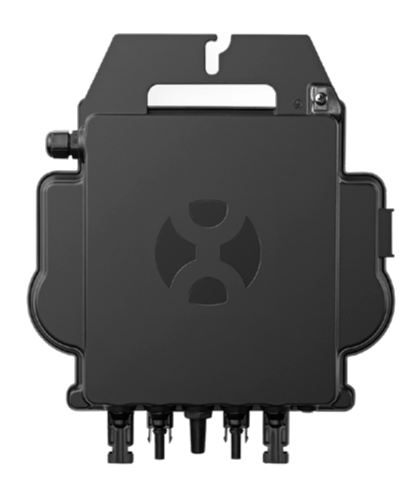
220V SAÍDA MONOFÁSICA OU BIFÁSICA **1050W** POTÊNCIA MÁXIMA





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+**



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*

380V SAÍDA TRIFÁSICA **3600W** POTÊNCIA MÁXIMA



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

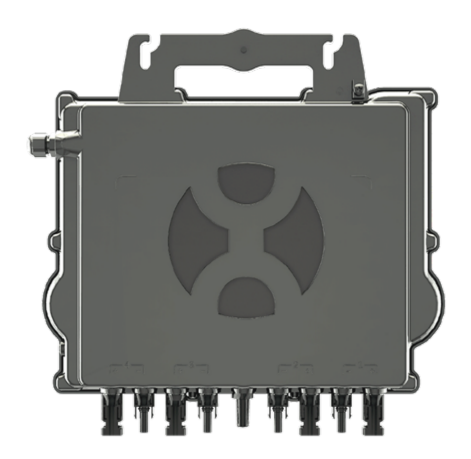
(5.36kWp de entrada)

SEM NEUTRO



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+**



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

5000VAPOTÊNCIA
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

5000VAPOTÊNCIA
DE SAÍDA

220V MONOFÁSICO



BATERIA SOLUNA

$S \cap L \cup N \wedge$

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 kWCAPACIDADE 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





ECU-B

- Dimensões: 122mm x 87mm x 25mm
- Peso: 150g
- Comunicação: Zigbee
- Garantia Padrão de 3 anos
- ๙ 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

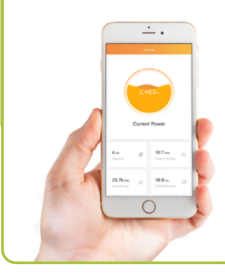


Grid Zero

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.







solaredge

Líder Mundial

Na Tecnologia de Otimizadores de Potência





Otimizadores de Potência



P601

Dimensões: 129mm x 153mm x 52mm

Peso: 1064g

🛱 Garantia Padrão de 25 anos

600W POTÊNCIA MÁXIMA





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



P850

Dimensões: 129mm x 162mm x 59mm

Peso: 1064g

Garantia Padrão de 25 anos*

*Compatível apenas com inversores trifásicos

850W POTÊNCIA MÁXIMA (Para 2 Módulos Entovoltaicos)





P1100

Dimensões: 129mm x 162mm x 59mm

Peso: 1064g

Garantia Padrão de 25 anos*

*Compatível apenas com inversores trifásicos

1100W POTÊNCIA MÁXIMA (Para 2 Módulos Fotovoltaicos)



Otimizadores de Potência



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

Reso: 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



SE20.1K

Dimensões: 550mm x 317mm x 273mm

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

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



SE33.3K

Dimensões: 550mm x 317mm x 273mm

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

Peso Unidade Primária: 32Kg

Reso Unidade Manager: 18Kg

🛱 Garantia Padrão de 12 anos

🛱 Garantia Extendida de 20 anos

POTENCIA MAXIMA 55.15kW - (220/127V) 75kW - (380/220V)





Linha Comercial Inversores Trifásicos (Tecnologia Synergy com Manager)



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





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





Linha Residencial





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





INTERFACE DE BACKUP

🔀 Dimensões: 390mm x 238mm x 147mm



🛱 Garantia Padrão de 12 anos



ATÉ 3 INVERSORES HOME HUB EM PARALELO





Plataforma de Monitoramento



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 Solar Edge**, 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, smarthphone ou tablet





+160GW

Em Inversores FV no mundo





Linha Comercial e Industrial



SUN2000-12/15/20KTL-M2

Dimensões: 525mm x 470mm x 262mm

Peso: 25Kg

Garantia Padrão de 10 anos

(12KTL-M2) (15KTL-M2) (20KTL-M2)

12kW 15kW 20kW
POTÊNCIA POTÊNCIA MÁXIMA MÁXIMA

380V SAÍDA TRIFÁSICA 2 MPPT





SUN2000-100KTL-M2

Dimensões: 1035mm x 700mm x 365mm

Peso: 90Kg

🛱 Garantia Padrão de 10 anos

100000W POTÊNCIA MÁXIMA

380V SAÍDA TRIFÁSICA 10 MPPT

AFCI



Linha Comercial e Indu<u>strial</u>



SUN2000-3KTL-L1

Dimensões: 365mm x 365mm x 156mm

Peso: 12Kg

🛱 Garantia Padrão de 10 anos

220V SAÍDA MONOFÁSICA

2 MPPT

AFCI





SUN2000-100KTL-M1

Dimensões: 1035mm x 700mm x 365mm

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

600WPOTÊNCIA
MÁXIMA

Compativel 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 OV quando o inversor identifica alguma falha ou é desligado*

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



Plataforma de Monitoramento







- 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

Peso: 18Kg

🛱 Garantia Padrão de 5 anos

Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX. DE ENTRADA **22.5kWp**

RENTE MÁX. NÚMER

1000V NÚMERO DE CORRENTE MÁX. DE ENTRADA 12.5A / 25A

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



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 25 A

CORRENTE MÁX. DE CURTO **31.3A** NÚMERO DE MPPT'S STRINGS POR MPPT

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**

RENTE MÁX. NÚMERO DE E CURTO MPPT'S 31.3A 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

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

DORRENTE MÁX. DE CURTO 41.5 / 27.5A NÚMERO DE MPPT'S **4**

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

CORRENTE MÁX. DE CURTO **41.5A** NÚMERO DE MPPT'S

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 × 660mm × 220mm

Peso: 55Kg

Garantia Padrão de 10 anos

🛱 Garantia Extendida de até 25 anos*

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
45kWp

CORRENTE MÁX.

TENSÃO MÁX
DE ENTRADA
800V

CORRENTE MÁX DE ENTRADA **30A**

STRINGS POR MPPT 2



TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA

220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA **80A**

^{*}Para sistemas monitorados





GW35KLS-MT

🔀 Dimensões: 520mm × 660mm × 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**

TENSAO MA DE ENTRAD **800V** CORRENTE MÁX. DE ENTRADA **30A**

CORRENTE MÁX. DE CURTO 37.5.4 NÚMERO DE MPPT'S STRINGS POR MPPT

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA **220V**

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA **96A**

*Para sistemas monitorados



Inversores Linha HT



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**

800V NÚMERO I 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 1924

*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

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

POTËNCIA MÅX. DE ENTRADA **150kWp** TENSÃO MÁX. DE ENTRADA **1100V** CORRENTE MÁX. DE ENTRADA

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

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

DADOS DE SAÍDA CA

TENSAO NOMINAL DE SAIDA 800V CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA 180.5A





Inversores Monofásicos

GOODWE

GW5000-DNS-30

🔀 Dimensões: 350mm × 410mm × 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**





GW6000-DNS-30

🛂 Dimensões: 350mm × 410mm × 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

STRINGS POR MPPT 1

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA

220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA **28.8A**



Inversores Monofásicos

GOODWE

GW8000-MS-C30

∑ Dimensões: 441mm × 507mm × 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**

NÚMERO MPPT STRINGS POR MPPT **1**

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA

220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA **38.3A**





GW10K-MS-30

🔀 Dimensões: 441mm × 507mm × 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 25 A

NÚMERO DE MPPT'S STRINGS POR MPPT

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA

220V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA



GOODWE

GW15K-SDT-30

🛂 Dimensões: 491mm × 392mm × 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 × 413mm × 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

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



GOODWE

GW25K-SDT-C30

🔀 Dimensões: 530mm × 413mm × 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 × 392mm × 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 27.5 A NÚMERO DE MPPT'S STRINGS POR MPPT

DADOS DE SAÍDA CA

TENSÃO NOMINAL DE SAÍDA **380V** CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA 18.2A





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**

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**





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

CORRENTE MÁX.
DE CURTO
MPPT'S

STRINGS POR
MPPT

MPP

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
DE ENTRADA
1100V

ÚMERO DESTRINGSMPPT'SMPPT62

DADOS DE SAÍDA CA

TENSAO NOMINAL DE SAIDA

380V

CORRENTE MÁXIMA DE SAÍDA 964



DE ENTRADA 30A

GOODWE

GW100K-GT

🛂 Dimensões: 930mm × 650mm × 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

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 1671A





GW75KLV-GT-G10

🔀 Dimensões: 930mm × 650mm × 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

CORRENTE MÁX DE CURTO **52.5A** NÚMERO DE MPPT'S ● 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

Peso: 48Kg

🛱 Garantia Padrão de 5 anos

🛱 Garantia Extendida de até 20 anos

TRIFÁSICO

DADOS DE ENTRADA CC

POTÊNCIA MÁX.
DE ENTRADA
30kWp
1000V
CORRENTE MÁX.
DE ENTRADA
1000V
STRINGS POR
MPPT'S
MPPT'S
MPPT
38A
2
2
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

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 STRINGS POR MPPT 2

DADOS DE ENTRADA DE BATERIA

NÚMERO DE ENTRADAS PARA BATERIA **2** CAPACIDADE MÁXIMA DE ARMAZENAMENTO POR INVERSOR **460kWh**



Bateria





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









LONG

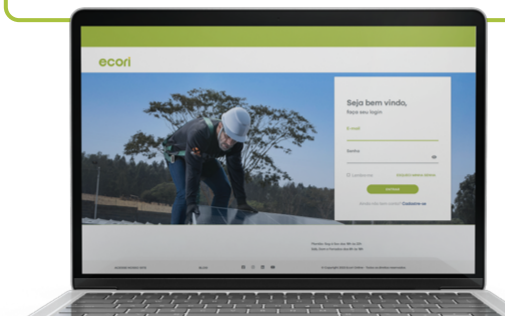




ECORI ONLINE

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

