

INVERSORES

| | | | | | | |
|------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Gama de Tensão MPPT | 180V - 960V | 180V - 960V | 180V - 960V | 180V - 960V | 180V - 960V | 180V - 960V |
| Voltagem Nominal DC | 600V | 600V | 600V | 600V | 600V | 600V |
| Tensão MPPT (Carga Máxima) | 250V - 850V | 320V - 850V | 360V - 850V | 220V - 850V | 350V - 850V | 450V - 850V |
| Corrente Máxima | 12.5A / 12.5A | 12.5A / 12.5A | 12.5A / 12.5A | 25A / 25A | 25A / 25A | 25A / 25A |
| Corrente Máx. Curto-Circuito | 15A / 15A | 15A / 15A | 15A / 15A | 30A / 30A | 30A / 30A | 30A / 30A |
| Número de MPPT | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Número de Strings/MPPT | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| SAÍDA AC (REDE) | | | | | | |
| Potência Nominal | 5000W | 6000W | 8000W | 10000W | 15000W | 20000W |
| Potência Máx. p/ Rede | 5500VA | 6600VA | 8800VA | 11000VA | 16500VA | 22000VA |
| Potência Máx. da Rede | 10000VA | 12000VA | 16000VA | 20000VA | 30000VA | 40000VA |
| Corrente Máx. p/ Rede | 8A | 10A | 13A | 16A | 24A | 32A |
| Corrente Máx. da Rede | 15A | 17A | 24A | 29A | 44A | 58A |
| Tensão Nominal Rede | 3 / N / PE , 400Vac | 3 / N / PE , 400Vac | 3 / N / PE , 400Vac | 3 / N / PE , 400Vac | 3 / N / PE , 400Vac | 3 / N / PE , 400Vac |
| Frequência Nominal da Rede | 50Hz | 50Hz | 50Hz | 50Hz | 50Hz | 50Hz |
| SAÍDA AC (BACK-UP) | | | | | | |
| Potência Nominal | 5000W | 6000W | 8000W | 10000W | 15000W | 20000W |
| Potência Máxima AC | 5500VA | 6600VA | 8800VA | 11000VA | 16500VA | 22000VA |
| Potência de Pico (60seg.) | 10000VA | 12000VA | 16000VA | 20000VA | 22000VA | 22000VA |
| Corrente Máxima | 8A | 10A | 13A | 16A | 24A | 32A |
| Corrente de Pico (60seg.) | 15A | 18A | 24A | 30A | 32A | 32A |
| Tensão Nominal | 3 / N / PE , 400Vac | 3 / N / PE , 400Vac | 3 / N / PE , 400Vac | 3 / N / PE , 400Vac | 3 / N / PE , 400Vac | 3 / N / PE , 400Vac |
| Frequência Nominal | 50Hz | 50Hz | 50Hz | 50Hz | 50Hz | 50Hz |
| EFICIÊNCIA | | | | | | |
| Eficiência EURO | 97,5% | 97,5% | 97,5% | 97,7% | 97,7% | 97,7% |
| Eficiência Máxima | 98,0% | 98,0% | 98,0% | 98,2% | 98,2% | 98,2% |
| CARACTERÍSTICAS | | | | | | |
| Dimensões | 571,4x515x264,1mm | 571,4x515x264,1mm | 571,4x515x264,1mm | 571,4x515x264,1mm | 571,4x515x264,1mm | 571,4x515x264,1mm |
| Peso | 33kg | 33kg | 33kg | 37kg | 37kg | 37kg |
| Consumo em Standby | < 15W | < 15W | < 15W | < 15W | < 15W | < 15W |
| Arrefecimento | Natural | Natural | Natural | Ventilação Forçada | Ventilação Forçada | Ventilação Forçada |

