

DE 1-FASE

MAXIMALE VRIJHEID



GEAVANCEERD

De PID hersteltechnologie zorgt ervoor dat u 100 % uit het PV-systeem haalt. Geen polarisatie meer, geen verliezen meer.



FLEXIBEL

De WiNet-module biedt maximale flexibiliteit. Het combineert Ethernet en WiFi en levert elke 10 seconden installatiegegevens.



VEILIG

De nieuwe AFCI technologie zal in geval van een vlamboog het PV-systeem in minder dan 200 ms uitschakelen, maximale veiligheid.*

WIST U DAT?



De 1-fase omvormer wordt geleverd met een intelligent **ledpaneel voor de best mogelijke controle**. Controleer het dagelijkse energierendement, de actuele AC-stroom of de status van de omvormer. Als er een fout optreedt wordt de foutcode op het scherm weergegeven - voor een **snelle probleemoplossing**.

De **WiNet-module** heeft een gecombineerde ethernet- en wifiverbinding in één poort. Met een **vernieuwingsfrequentie van 10 sec.** zijn gegevens altijd accuraat en betrouwbaar.

MAXIMALE KRACHT

De 1-fase is **compatibel met hoge-vermogenmodules**. De omvormer heeft een maximale bestendigheid tegen DC kortsluitstroom van **20 A per MPPT**, wat compatibel is met de meest recente PV-modules die op de markt zijn gebracht.

MAXIMALE VEILIGHEID

In het geval van een **vlamboog** (HF-ruis) gaan de schakelaars in de omvormer open en **onderbreken het circuit in minder dan 200 ms**. Dit verbetert de persoonlijke veiligheid, beschermt de apparatuur en voorkomt schade aan de PV-installatie.*

MAXIMAAL GEMAK

Dankzij het compacte, lichte design is de omvormer heel gemakkelijk te verplaatsen en te installeren. Alle **connectors zijn van buiten** af toegankelijk en plug-and-play, voor een uiterst eenvoudige installatie.



DE NIEUWE 1-FASE BINNENKORT BESCHIKBAAR...

BLIJF OP DE HOOGTE
MET ONS POWER NEWS



[KLIK HIER OM TE REGISTREREN](#)