




## Compacte en stille omvormer voor residentiële woningen

- ✓ Gemaximaliseerde energielevering
- ✓ Modern en compact ontwerp
- ✓ Slimme en efficiënte werking
- ✓ Hoogste veiligheidsnormen

De XS G3-reeks is een uiterst kleine zonne-energie omvormer voor residentiële zonne-energiesystemen en is ontwikkeld voor hoge energierendementen en een stille werking. Hij wordt geïnstalleerd in het huis of tegen een buitenmuur en ondersteunt meerdere smart home-integratieprotocollen en is compatibel met hoog vermogen zonnepanelen, tot 16A. Aanvullende functionaliteiten, zoals het beperken van de export van energie en het bewaken van de belasting, kunnen worden geleverd als GoodWe accessoires.

-  Verhoogde opbrengst (110% AC-vermogen)
-  Lage opstartspanning
-  Compact en licht



Technische gegevens	GW700- XS-30	GW1000- XS-30	GW1500- XS-30	GW2000- XS-30	GW2500- XS-30	GW3000- XS-30
<b>Ingang</b>						
Max. ingangsspanning (V)			600			
MPPT bedrijfsspanningsbereik (V)			40 ~ 450			
Opstartspanning (V)			50			
Nominale ingangsspanning (V)			360			
Max. ingangsstroom per MPPT (A)			16			
Max. kortsluitstroom per MPPT (A)			25			
Aantal MPPT's			1			
Aantal strings per MPPT			1			
<b>Uitgang</b>						
Nominaal uitgangsvermogen (W)	700	1000	1500	2000	2500	3000
Nominaal schijnbaar uitgangsvermogen (VA)	700	1000	1500	2000	2500	3000
Max. AC actief vermogen (W)	700	1000	1500	2000	2500	3000
Max. AC schijnbaar vermogen (VA)	700	1000	1500	2000	2500	3000
Nominale uitgangsspanning (V)			220 / 230 / 240, L / N / PE			
Uitgangsspanningsbereik (V) (volgens lokale standaard)			154 ~ 288			
Nominale AC netfrequentie (Hz)			50 / 60			
AC netfrequentiebereik (Hz)			45 ~ 55 / 57 ~ 63			
Max. uitgangsstroom (A)	3.2	4.6	6.9	9.1	11.4	13.7
Powerfactor			~1 (Instelbaar van 0.8 voorijlend tot 0.8 najlend)			
Max. totale harmonische vervorming			<3%			
<b>Rendement</b>						
Max. rendement	97.0%	97.1%	97.2%	97.6%	97.6%	97.6%
Europees rendement	93.2%	95.0%	96.0%	96.8%	97.0%	97.1%
<b>Beveiliging</b>						
PV string stroombewaking			Geïntegreerd			
Detectie PV isolatieweerstand			Geïntegreerd			
Lekstroombeveiliging			Geïntegreerd			
Beveiliging tegen omgekeerde polariteit DC			Geïntegreerd			
Beveiliging anti-eilandbedrijf			Geïntegreerd			
AC overstroombeveiliging			Geïntegreerd			
AC kortsluitbeveiliging			Geïntegreerd			
AC overspanningsbeveiliging			Geïntegreerd			
DC-schakelaar			Geïntegreerd			
DC overspanningsbeveiliging			Type III (type II optioneel)			
AC overspanningsbeveiliging			Type III (type II optioneel)			
AFCI			Optioneel			
Externe uitschakeling			Geïntegreerd			
Voeding 's nachts			Geïntegreerd			
<b>Algemene gegevens</b>						
Bedrijfstemperatuurbereik (°C)			-25 ~ +60			
Relatieve vochtigheid			0 ~ 100%			
Max. bedrijfshoogte (m)			4000			
Koelmethode			Natuurlijke koeling			
Schermbescherming			LED, LCD (Optioneel), WLAN + APP			
Communicatie			RS485, WiFi, LAN of 4G of Bluetooth (Optioneel)			
Communicatieprotocollen			ModBus RTU (SunSpec overeenkomstig), ModBus TCP (Optioneel)			
Gewicht (kg)			4.6			
Afmetingen (B x H x D mm)			306 x 218 x 119			
Geluidsemissie (dB)			<20			
Topologie			Niet geïsoleerd			
Verbruik 's nachts (W)			<3			
Spatwaterdichtheid			IP66			
DC-aansluiting			MC4 (4 ~ 6mm <sup>2</sup> )			
AC-aansluiting			Plug en Play stekker			

\*: Ga naar de website van GoodWe voor de nieuwste certificaten.