

# Overzicht Huawei SUN2000 portfolio (zomer 2020)



MODEL	SUN2000 1 FASE in productie tot Q3 2020	SUN2000 1 FASE *NEW* beschikbaar vanaf Q3 2020	SUN2000 3 FASE in productie tot eind 2020	SUN2000 3 FASE *NEW* beschikbaar vanaf eind 2020	SUN2000 3 FASE
<b>Toepassing</b>	Residentieel L0	Residentieel L1	Residentieel en Commercieel M0	Residentieel en Commercieel M1 & M2	Commercieel
<b>Uitvoering (SUN2000 xKTL)</b>	2/ 3/ 3.68/ 4/ 4.6/ 5/	2/ 3/ 3.68/ 4/ 4.6/ 5/ 6/	Res. M0 = 3/ 4/ 5/ 6/ 8/ 10/* Comm. M0 = 12/ 15/ 17/ 20/	Res. M1 = 3/ 4/ 5/ 6/ 8/ 10/* Comm. M2 = 12/ 15/ 17/ 20/	33/ 36/ 60/ 100/
<b>Communicatie</b>	Alleen WiFi	WiFi standaard, optioneel d.m.v. een dongle via Ethernet of 4G	WLAN/FE dongle (WiFi & Ethernet) standaard in de doos*. 4G optioneel met dongle. Tot 10 apparaten per dongle.	WLAN/FE dongle (WiFi & Ethernet) standaard in de doos*. 4G optioneel met dongle. Tot 10 apparaten per dongle.	Via een SmartLogger type 3000A.
<b>Safetybox voor optimizer support nodig</b>	✓	✗	✗	✗	✗
<b>Battery Ready</b>	✓	✓	✓ Alleen 3 10 KTL M0)	✓ Alleen 3 10 KTL M1)	✗
<b>Vlamboog detective (AFCI)</b>	✗	✓	✓	✓	✗ m.u.v. 36KTL AFCI
<b>Optimizer Support</b>	✓ P1 (375 Watt model)	✓ P2 (450 Watt model)	✗	✓ P2 (450 Watt model)	✗
<b>Monitoringsportaal</b>	FusionSolar	FusionSolar	FusionSolar	FusionSolar	Fusion Solar, NetEco

\*WLAN/FE dongle zit standaard in de doos bij de 3 10KTL M0/M1