

MIN 2500~6000 TL-X

- Макс. ККД 98.4%
- 2 MPPT трекери
- SPD тип II на стороні постійного струму
- Підтримка обмеження експорту енергії
- Сенсорна кнопка та OLED-дисплей
- Зберігання даних до 25 років



P O W E R
- I N G O
T O M O -
R R O W O

Growatt
powering tomorrow

www.ginverter.com

Технічні характеристики	MIN 2500TL-X	MIN 3000TL-X	MIN 3600TL-X	MIN 4200TL-X	MIN 4600TL-X	MIN 5000TL-X	MIN 6000TL-X
Вхідні дані (DC)							
PV (STC)	3500	4200	5040	5880	6440	7000	8100
	500	500	550	550	550	550	550
Стартова напруга				100			
				360			
MPPT	80 -500	80 -500	80 -550	80 -550	80 -550	80 -550	80 -550
				2			
PV MPP				1			
MPP				12.5A			
КЗ MPP				16A			
Вихідні дані (AC)							
	2500	3000	600	4200	4600	5000	6000
	2500	3000	3600	4200 A	4600	5000	6000
(*)				230 (180-280)			
(*)				50/60 (45-55 /55-65)			
	11.3A	13.6A	16A	19A	20.9A	22.7A	27.2A
Коеф. реактивної потужності	0.8випереджаючий ... 0.8відстаючий						
THDi	<3%						
ККД							
	98.2%	98.2%	98.2%	98.4%	98.4%	98.4%	98.4%
	97.1%	97.1%	97.2%	97.5%	97.5%	97.5%	97.5%
MPPT				99.9%			
Захисне обладнання							
AC/DC				II / III			
AFCI							
Загальні характеристики							
(//)				375/350/160			
				108			
				-25°C... +60°C			
()				35 (A)			
				<1			
				IP65			
				0-100%			
				4000			
				H4/MC4()			
				OLED+LED/WIFI+APP			
: RS485 / USB/Wi-Fi / GPRS/ RF/LAN				/ / / / /			
: 5 /10				/			
CE, IEC62109, VDE0126-1-1, AS4777, AS/NZS 3100, VDE-AR-N4105, CQC, IEC61683, IEC60068, IEC61727, IEC62116, INMETRO							

*Напруга змінного струму та діапазон частот можуть змінюватися в залежності від конкретного стандарту мережі в країні.

* Усі технічні дані можуть бути змінені без попередження.

GROWATT NEW ENERGY TECHNOLOGY Co.,LTD A: No.28 Guangming Road, Longteng Community, Shiyan, Baoan District, Shenzhen, P.R.China.
T: + 86 755 2747 1900 F: + 86 755 2749 1460 E: info@ginverfer.com