

R

GROWATT

Datenblatt	MIN 2500TL-XH	MIN 3000TL-XH	MIN 3600TL-XH	MIN 4200TL-XH	MIN 4600TL-XH
Eingangsdaten (DC)					
Max. PV-Leistung (STC)	5000W	6000W	7200W	8400W	9200W
Max. Eingangsspannung	500V	500V	550V	550V	550V
Start-Spannung			100V		
Nominale DC Spannung			360V		
MPP-Spannungsbereich	70V-500V	70V-500V	70V-550V	70V-550V	70V-550V
Anzahl unabh. MPP-Tracker			2		
Anzahl der Strings pro MPP-Tracker			1		
Max. Eingangsstrom pro MPP-Tracker			13.5A		
Max. Kurzschlussstrom por MPP-Tracker			16.9A		
Batteriedaten (DC batterie)					
Kompatible batterien		ARK :	XH Battery System (5.12kWh~17.9	PkWh)	
Betriebsspannnungsbereich	360-550V 360-550V				550V
Max.Betriebsstrom		3331	17A	555 5	
Max. Ladeleistung			6000W		
Max. Entladeleistung	2500W	3000W	3600W	4200W	4600W
Ausgang (AC)					
AC-Nennleistung	2500W	3000W	3600W	4200W	4600W
Max. AC-Scheinleistung	2500VA	3000VA	3600VA	4200VA	4600VA
AC-Nennspannung (Bereich*)			230V (180-280V)		
AC-Netzfrequenz (Bereich*)			50/60 Hz (45-55Hz/55-65 Hz)		
Max. Ausgangsstrom	11.3A	13.6A	16A	19A	20.9A
Einstellbarer Leistungsfaktor	11.07	10.01	0,8kapazitiv0,8 induktiv	17/1	20.77
Klirrfaktor (THDi)			<3%		
AC Netzanschluss			Einphasig		
Ausgangsdaten (Backup*)					
Max. Scheinleistung	98.2%	98.2%	98.2%	98.4%	98.4%
AC Nennspannung	97.1%	97.1%	97.2%	97.5%	97.5%
AC Netzfrequenz			99.9%		
Schutzfunktionen					
DC Verpolungsschutz			Ja		
DC Trennschalter			Ja		
DC/AC Überspannungsschutz			Typ II / Typ III		
Isolationsmessung	Ja				
AC Überstromschutz			Ja		
Erdungsfehlermessung			Ja		
Netzmessung			Ja		
Inselnetzbildungsschutz			Ja		
Fehlerstromüberwachung			Ja		
AFCI Schutzfunktion			Ja		
Generelle Daten					
Dimensionen (B / H / T)			375/350/160mm		
Sewicht			10.8kg		
Arbeitstemperaturbereich			-25°C +60°C		
Max. Höhe der Installation			4000m		
Nächtlicher Eigenverbrauch			< 1W		
Betriebsart			Transformatorlos		
Kühlung			Passiv		
Schutzgrad			IP65		
uftfeuchtigkeit			0-100%		
DC Verbindung	H4/MC4(opt)				
AC Verbindung			Schraubklemmen		
Display Schnittstellen: RS485 / USB/Wi-Fi	OLED+LED/WIFI+APP				
Schnittstellen: RS485 / USB/Wi-Fi / GPRS/ RF/LAN			Ja/Ja/opt/opt/opt /opt		
Garantie: 10 Jahre			Ja		

^{*} Die AC Soannungs und Frequenzbereiche können abhöngig vom Netzstandard des jeweiligen Landes abweichen. Alle Spezifikationen können sich unangemeldet ändern. * Backup Leistungsfunkion benötigt eine Extra Backup Box.