

# R2 Natrium-Ionen Niedervolt-Batteriemodul - Kompatible Wechselrichter

Wechselrichter Marke	Wechselrichter Typ	Wechselrichter Eigenschaften			Kommunikation*	Firmware Version
		Spannungsbereich [V]	max. Strom [A]	nutzb. Energie		
Victron Energy	Multiplus 48V	38-66V	200A	89%	CAN	422/V2.15
	Quattro 48V		120A		CAN	422/V2.15
SMA Solar Technology AG	SI 4.4-M	41-63V	75A	80%	CAN	n.v.
	SI 6.0-H		110A			
	SI 8.0-H		140A			
	SI 6048US		110A			
Goodwe	GW-BP	40-60V	75-100A	84%	CAN	n.v.
	EM		50A		CAN	
Selectronic	SPMC 480	40-68V	73 A	84%	CAN	n.v.
	SPMC 481		104 A		CAN	
	SPMC 482		156 A		CAN	
Sofar	ME3000SP	42-58V	70A	71%	RS485(115200)/	V1.2
	HYD series		75-100 A		CAN	V1.2
Sermatec	SMT-5K-TL-LV	40-58V	70 / 100A	84%	RS485(9600)/CAN	n.v.
Solis	RHI series	42-58V	62.5-100 A	71%	CAN	90009
	RAI series	40-60V	60A	84%	CAN	90009
Deye(Sunsynk)	SUN-SG01LP1 series	40-60V	250	84%	CAN	V1586
	SUN-SG03LP1 series		90-130 A		CAN	V1586
Delios s.r.l.	DLS/C series	40-65V	50A	84%	CAN	A 1.30; B 1.18; C1.27
	DLS AC series		50-100 A		CAN	A 1.30; B 1.18; C1.27
SolarMax	ES series	40-65 V	35-100 A	84%	CAN	A 1.30; B 1.18; C1.27
	AC series				CAN	A 1.30; B 1.18; C1.27
Growatt	SPH3000 - 6000	42-59V	35-100 A	71%	CAN	RA1.0

## R2 Natrium-Ionen Niedervolt-Batteriemodul - Kompatible Wechselrichter

Senergy	SE 4K6/5K/6KHB-60/120	40-65V	120A/120A	84%	RS485(9600)	0.6.0
FSP Power Solution	PowerManager Hybrid series 4-15kW	40-60V	5-300 A	84%	RS485(9600)	V1.00 V2.61
Hoy miles	HYS-LV Series	40-60V	75 - 100A	84%	CAN	Power - ab V01.04.19 Safety - ab V01.02.13 System -ab V00.02.18
	HAS-LV Series		80 - 200A			
LEDIT	FVDi series	40-65V	100A	84%	CAN	A 1.30; B 1.18; C1.27
GMDE	SolDate 3700TL+BM024	40-58 V	50A	84%	RS485(9600)	V2.0.1

\* Die Kommunikation findet über das Pylontech Protokoll statt

n.v.: Informationen nicht verfügbar

Die Daten wurden aus den Datenblätter der Hersteller übernommen und nicht überprüft

Salzstrom übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit und/oder Vollständigkeit der Angaben