

Steca PA CAB1 Tarcom, Steca PA CAB2 Tarcom und Steca PA CAB3 Tarcom

Datenkabel

Steca Datenkabel verbinden die Solarladeregler Steca Tarom 4545/4545-48, Tarom MPPT 6000-M und Power Tarom über einen USB-Anschluss mit dem PC. Eine Anlage kann somit ohne Datenlogger direkt überwacht werden. Diese Funktion eignet sich besonders zur kurzzeitigen Anlagenüberwachung und Überprüfung vor Ort. Die wichtigsten Anlagendaten werden in Echtzeit zum PC übertragen und können mit der Steca TarCom Software ausgewertet und grafisch visualisiert werden. Für die komfortable Datenübertragung muss auf dem PC zunächst ein Treiber und die Steca TarCom Software installiert sein (Download unter www.stecasolar.de). Im Menü der Steca TarCom Software kann unter Optionen/Einstellungen/Extra „Tarom RJ45 in“ ausgewählt werden. Die Software greift dann direkt auf die Daten vom Solarladeregler zu und zeigt diese am PC an.



Produktmerkmale

- Fertiges Verbindungskabel 1,8 m
- FTDI-Chip als USB-RS-232-Konverter

Schnittstellen

- Anschluss an Steca Tarom 4545/4545-48 und Tarom MPPT 6000-M über Lüsterklemme
- Steca Power Tarom-Anschluss über RJ45-Stecker
- PC-Anschluss über USB

Installation Software (Windows)

- Steca TarCom PC-Software (nur Power Tarom und Tarom 4545/4545-48)
- Virtual COM-Port (durch FTDI-Treiber)
- Treiber für FTDI-Chip (durch FTDI-Treiber)
- Konfiguration des Steca Power Tarom und Tarom 4545/4545-48 auf Datenübermittlung

Datei	Ansicht	Optionen	?						
Daten	Parameter								
557 sets	I in	I out	I total	I mod	SOC	U	status	mV	
04.01.02 09:14	7,7	2,6	5,0	7,7	75	12,99		20,6	
04.01.02 09:24	8,4	2,6	5,7	8,4	75	13,06		20,4	
04.01.02 09:34	9,0	2,6	6,4	9,0	75	13,13		19,7	
04.01.02 09:44	9,9	2,6	7,3	9,9	75	13,22		19,3	
04.01.02 09:54	10,8	2,6	8,2	10,8	75	13,32		18,8	
04.01.02 10:04	11,5	2,6	9,0	11,6	75	13,42		19,0	
04.01.02 10:14	12,2	2,6	9,5	12,2	73	13,52		20,5	
04.01.02 10:24	12,6	2,6	10,0	12,6	70	13,65		17,9	
04.01.02 10:34	13,0	2,6	10,4	13,0	71	13,81		17,4	
04.01.02 10:44	13,3	2,6	10,7	13,3	72	14,01		18,2	
04.01.02 10:54	13,7	2,6	11,1	13,7	73	13,90		17,6	
04.01.02 11:05	13,6	2,7	10,8	14,1	74	13,90		15,1	
04.01.02 11:15	12,5	2,7	9,7	14,4	75	14,07		14,3	
04.01.02 11:25	11,3	2,7	8,5	14,5	76	13,94		13,2	
04.01.02 11:35	10,2	2,8	7,4	14,8	78	13,95		13,0	
04.01.02 11:45	9,3	2,8	6,5	14,8	79	14,03		14,8	
04.01.02 11:55	8,4	2,8	5,7	15,1	80	13,96		16,1	
04.01.02 12:05	7,8	2,7	5,0	15,1	81	13,93		16,0	

Lesen Logger Loggerzeit automatisch
 13.05.2011 11:22:30

Steca TarCom Software



Solarladeregler	Typbezeichnung
Steca Tarom MPPT 6000-M	Steca PA CAB3 Tarcom
Steca Tarom 4545/4545-48	Steca PA CAB2 Tarcom
Steca Power Tarom	Steca PA CAB1 Tarcom