

Netzwerk-Stromsteckdose

Der Solar-Log¹⁰⁰⁰ erlaubt die Optimierung des Eigenstromverbrauchs. Das Schalten externer Verbraucher erfolgt in der Regel über sogenannte „Netzwerk-Stromsteckdosen“. Das sind spezielle Steckdosen, die über einen Netzwerkanschluss (Ethernet) verfügen und darüber vom Solar-Log¹⁰⁰⁰ geschaltet werden. Um hiermit den Eigenstromverbrauch automatisiert zu optimieren, wird neben der Netzwerk-Stromsteckdose ein Verbrauchsstromzähler benötigt.



Es gibt die Möglichkeit, die Schalter über den Solar-LogTM manuell „Ein“- bzw. „Aus“- zuschalten, sowie eine automatische Schaltung zu definieren.

Solar-Log¹⁰⁰⁰ unterstützt bis zu 4 Netzwerk-Stromsteckdosen.



kompatibel mit Solar-Log¹⁰⁰⁰

Technische Daten	
Maximale Last	1500 Watt
Maximaler Strom	8 A
Steuerung	TCP/IP
Zustände	Ein / Aus
Stecker	Eurostecker
Garantie	2 Jahre

Typ	Art.-Nr.
Netzwerk-Stromsteckdose	255065