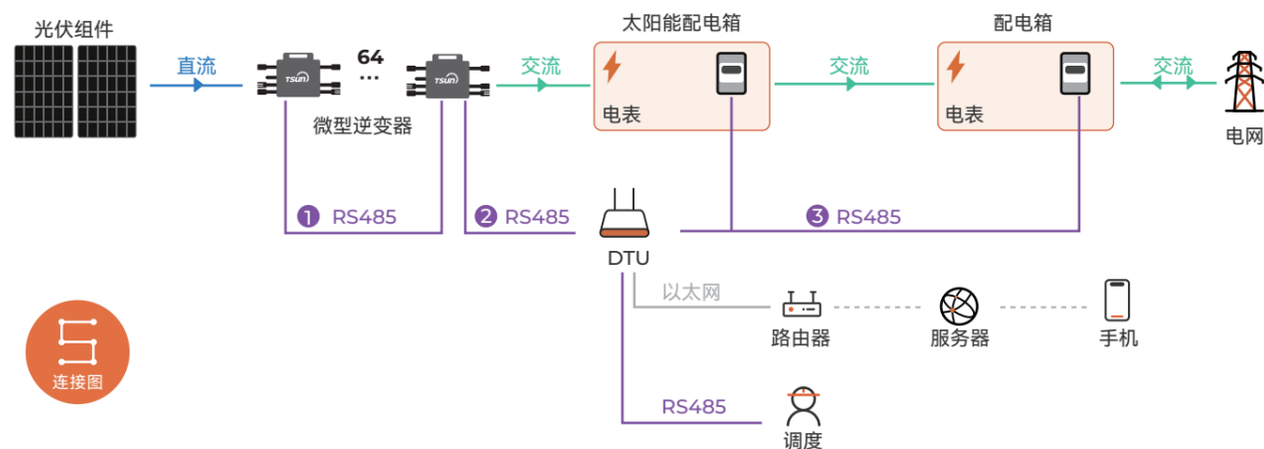


配件-微型逆变器RS485解决方案



DTU

TSOL-MG3-MP



与微型逆变器的通信 (RS485)

通信端口	RS485
最远距离	500米
波特率	9600 bps
连接微逆限制数量	64个微型逆变器

与电表的通信 (RS485)

通信端口	RS485
最远距离	100米
波特率	9600 bps (4800 到 19200 可选)

与路由器的通信 (WiFi 或 以太网)

通信端口	WiFi / 以太网
最远距离 (WiFi)	100米
以太网端口	RJ45 (802.3)

数据采集终端 (DTU) 是一种RS485微型逆变器的功率控制装置。DTU可以采集RS485功率表中的交流电网数据。同时, DTU与微逆变器通信, 控制整个微逆变器系统的输出功率。

RS485 电缆



1 RS485 电缆 (微型逆变器与微型逆变器之间)

长度	4米 / 10米 可选
连接器品牌	丰年
电线规格	0.5 mm ²



2 RS485 电缆 (DTU与微型逆变器之间)

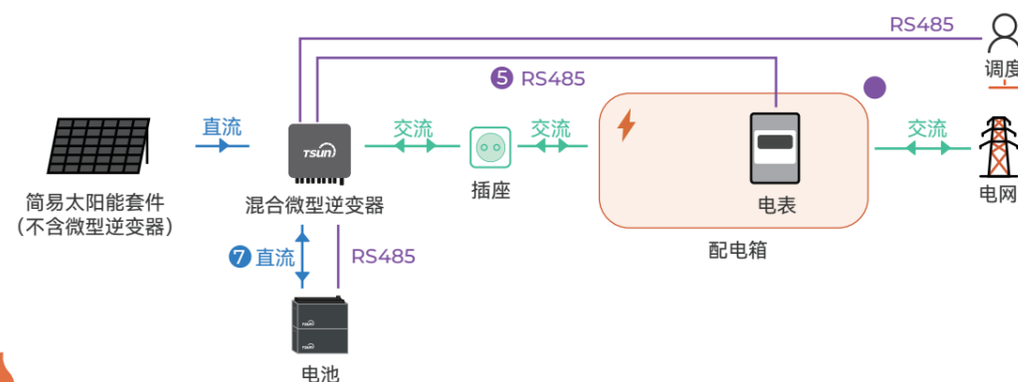
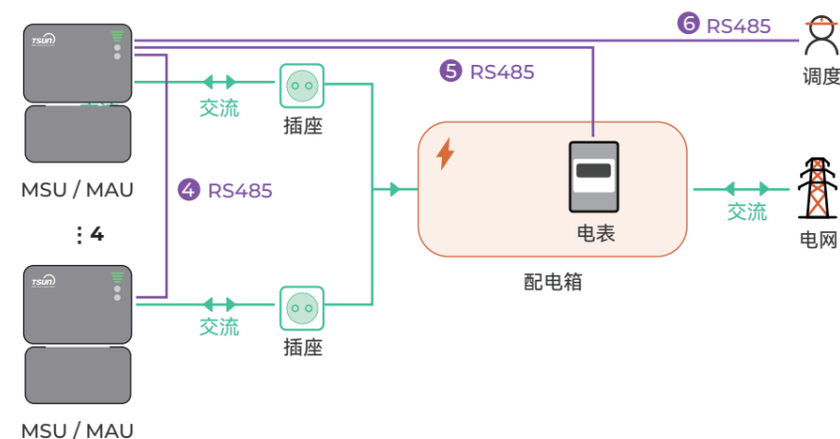
长度	30米 / 50米 / 100米
连接器品牌	丰年
电线规格	0.5 mm ²



3 RS485 电缆 (DTU与电表之间)

长度	5米
电线规格	0.5 mm ²

储能系统配件-MSU/MAU/MH



RS485 电缆



4 RS485 电缆 (并联)

长度	8米
连接器品牌	丰年
电线规格	0.5 mm ²



5 RS485 电缆 (单位到仪表)

长度	10米 / 20米 / 30米
连接器品牌	丰年
电线规格	0.5 mm ²



6 RS485 电缆 (调度)

长度	10米/20米/30米
连接器品牌	丰年
电线规格	0.5 mm ²



7 电池电缆 (腾圣技术电池)

长度	3米
----	----

直流电缆



直流电缆

长度	2米 / 4米 / 6米 / 8米
连接器品牌	QC Solar
电线规格	4 mm ²