

## BLUETOOTH MODULER

RCM-BT2

Bluetooth-modul, RS485-anslutning

- Trådlös övervakning – se och styr ditt solsystem direkt från mobilen.
- Lång räckvidd – upp till 25 meter via Bluetooth 4.2 och BLE.
- Låg energiförbrukning – endast 0.04–0.05W i drift.
- Robust design – IP54-klassning och tålig mot både kyla och värme (–20°C till +85°C).



### Produktbeskrivning

Renogys BT-1 och BT-2 är smarta Bluetooth-moduler som ger dig trådlös kontroll över dina Renogy solprodukter. BT-1 är kompatibel med solregulatorer via RJ12-port och RS232-protokoll, medan BT-2 fungerar med ett bredare utbud av produkter – inklusive smarta litiumbatterier, DC-DC-laddare och inverterladdare – via RJ45-port och RS485-protokoll.

Båda modulerna har låg strömförbrukning, LED-indikatorer för ström och anslutning, samt en räckvidd på upp till 25 meter. De är enkla att installera och kopplas direkt till Renogy DC Home-appen eller One Core displayen, där du kan se systemdata, ändra inställningar och följa energiflödet i realtid. Med IP54-klassning och driftstemperatur från –20°C till +85°C är de tåliga nog för både inomhus- och utomhusbruk.

## TEKNISK DATA

<b>Anslutning</b>	RJ45
<b>Arbetstemperatur</b>	-20°C to 85°C
<b>Dimensioner</b>	67x35x14mm
<b>Godkännanden</b>	CE, RoHS
<b>IP-klass</b>	IP54
<b>Längd</b>	Kaapelin pituus 5m
<b>Vikt</b>	0,13 kg