

# ECHTZEITUHR-BATTERIE

für Raspberry Pi 5



Diese RTC-Batterie ist eine Lithium-Knopfzelle, ausgestattet mit einem maßgeschneiderten Anschlusskabel für den Raspberry Pi 5.

Die Batterie dient dazu, die Echtzeituhr (RTC) des Raspberry Pi zu versorgen, wenn dieser nicht mit dem Stromnetz verbunden ist. Dies gewährleistet, dass Uhrzeit und Datum auch bei Stromausfall oder bei getrennter Stromversorgung korrekt gehalten werden. Das ist besonders wichtig für Anwendungen, die auf genaue Zeitstempel angewiesen sind, wie beispielsweise Datenaufzeichnungssysteme, Zeitplanungs-Tools oder Alarm-Systeme.

## HAUPTMERKMALE

Modell	RTC Batterie
Besondere Merkmale	Stecker für Raspberry Pi5 RTC-Batterieanschluss
Kompatibel mit	Raspberry Pi5

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Spannung	3 V
Kabellänge	Ca. 10 cm
Betriebstemperatur	-20°C - 60°C
Batterie	Panasonic ML2020

## WEITERE DETAILS

Abmessungen	20 x 30 x 3 mm
Gewicht	3 g
Lieferumfang	RTC-Batterie
Artikelnummer	RB-RTC-BAT
EAN	5056561803739
Zolltarifnummer	85065030

