

USB-Netzteil Adapter H&T

USB-Netzteil Adapter für Shelly H & T



Mit dieses [Shelly H&T](#) Zubehör, können Sie Ihren H&T über ein Micro USB-Kabel mit einem beliebigen 5V Netzteil mit Strom versorgen.

Eigenschaften:

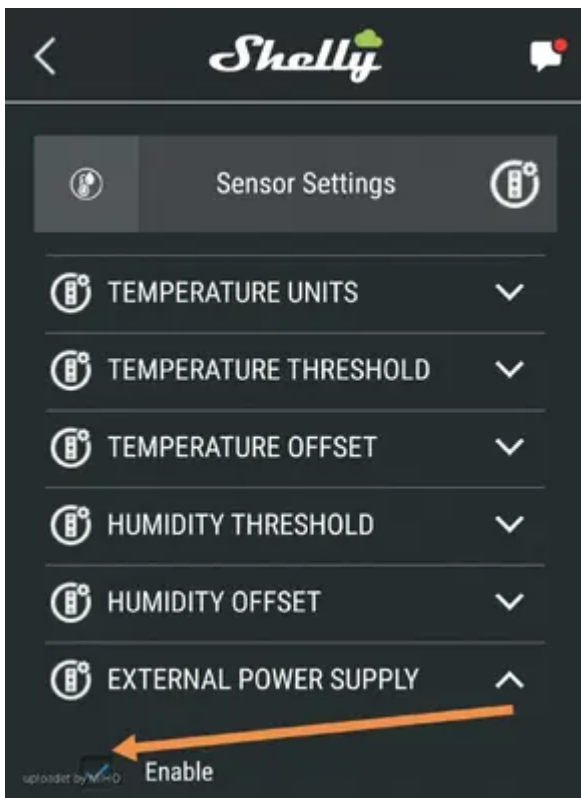
- Eingang 5.0V
- Ausgang: 3.0V

- Besonders zu empfehlen ist der Adapter, wenn Sie Ihren [Shelly H&T](#) in Bereichen benutzen wo extreme

Temperaturschwankungen, bzw. Luftfeuchtigkeitsveränderungen zu erwarten sind.

- Oder auch wenn es sie die Messdaten kontinuierlich brauchen.

Zuerst muss die Batterie entfernt werden. Dann wird einfach das Unterteil des H&T durch den Adapter ersetzt. Somit ist es leicht, ohne Lötarbeiten oder sonstiges, den H&T mit Dauerstrom zu versorgen.



In den Einstellungen unter Sensor Settings müssen Sie dann nur noch den Punkt External Power Supply aktivieren.

Sobald das gemacht ist wird der [Shelly H&T](#) ca alle 10min aufwachen, und seine gemessenen Werte mitteilen.

Auf der Oberfläche des Adapters ist ein kleines Loch, damit sie den H&T bei Bedarf manuell durch drücken des schwarzen Buttons im innern aufwecken können.