

USB-PD TRIGGER MODUL

Neuhold Elektronik

USB-PD TRIGGER MODUL



Artikel Nr.: N2444

USB-PD TRIGGER MODUL

Mit diesem kleinen Modul können Sie USB-PD Protokolle auslösen und somit sind zum Beispiel diese Netzteile auch für den Hobbybereich verwendbar. Oder für Werkstätten zum Testen von einem USB-PD Netzteil.

Die Ausgangsspannung ist über den auf dem Modul integrierten Knopf in 5 Stufen (5 V, 9 V, 12 V, 15 V und 20 V) einstellbar (je nach Netzteil). Die momentan ausgewählte Spannung kann an der Farbe der auf dem Modul integrierten RGB-LED abgelesen werden. Das Modul ist aufgrund seiner Ausgangsschnittstellen flexibel einsetzbar und leicht zu integrieren.

Ausgangsspannung: 5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 20 V (einstellbar über Knopf)

Versorgungsspannung: (bis zu 20 V / 100 W) PD-fähiges USB-Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten)

Ausgangsstrom: Max. 5 A

Ausgangsleistung: Max. 100 W

Eingangsschnittstelle: USB-C

Ausgangsschnittstelle: Schraub-Anschlussklemme

Download Datenblatt

Preis : 11.55 EUR