

USB-Lastwiderstand 35W mit LED-Anzeige



Artikel Nr.: N9987

USB-Lastwiderstand 35W mit LED-Anzeige

Mit dem JT-HD35 erhalten Sie einen kompakten, elektronischen USB-Lastwiderstand mit einer Leistungsfähigkeit von bis zu 35 Watt. Die aktuelle Stromstärke kann bequem über die LED-Anzeige abgelesen werden. Zudem verfügt das Gerät über einen einstellbaren Trimmer und ist dazu in der Lage verschiedene Ladeelektroniken, wie z.B. QC2.0, QC3., FCP und AFC9V, zu simulieren. Mit einer maximalen Spannung von 25 V und einer maximalen Stromstärke von 5 A ist er für fast jeden Anwendungszweck geeignet. Der verbaute Kühlkörper sorgt, in Verbindung mit der temperaturgeregelten Lüftereinheit, für eine effektive Kühlung des gesamten Gerätes. Mit Hilfe des integrierten Knopfes lässt sich die konfigurierte Last zudem schnell und einfach aktivieren bzw. deaktivieren.

Besonderheiten:

USB-Lastwiderstand bis 35 W

Einstellbar über eingebauten Trimmer

LCD-Anzeige aktueller Stromstärke

Knöpfe zum Ein-/Ausschalten der Last

Simulation von verschiedenen Ladeelektroniken:

QC2.0(5V,9V,20V),QC3.0,FCP,AFC9V

Technische Daten:

Betriebsspannung: 4 - 25 V-

Betriebsstromstärke: 0,25 - 5 A

Leistung: 35 W

Messbereich : -10 - 40°C

Anzeigemodus: 4 Ziffern Segmentanzeige

Display Farbe: Rot

Lüftergeschwindigkeit: 8000 RPM +-10 % | Temperaturgeregelt

Anschlüsse: USB 2.0, Micro USB, USB Typ-C

Abmessungen: 84 x 41 x 28 mm

[Download Anleitung](#)

Preis : 22.90 EUR

USB-Lastwiderstand 35W mit LED-Anzeige

Neuhold Elektronik