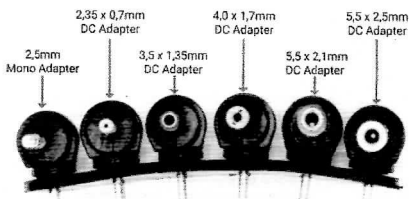


Technical Data:

	PCE600-UNI	PCE1000-UNI	PCE1500-UNI	PCE2250-UNI	PCE24-1000-UNI
Output Voltage (DC)	3V; 4,5V; 5V; 6V; 7,5V; 9V; 12V	3V; 4,5V; 5V; 6V; 7,5V; 9V; 12V	3V; 4,5V; 5V; 6V; 7,5V; 9V; 12V	3V; 4,5V; 5V; 6V; 7,5V; 9V; 12V	9V; 12V; 13,5V; 15V; 18V; 20V; 24V
Output Current (max.)	600mA	1000mA	1500mA	2250mA	1000mA

Included Plugs (all models):



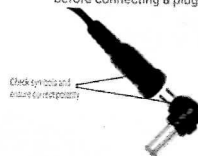
Additional Adapters (PCE1000-UNI – PCE2250-UNI):

USB Type A & LED Terminal Connector Included



Notice: Polarity Check

Please check polarity before connecting a plug



DE Allgemeine und Sicherheitshinweise:

Bitte lesen Sie diese Anleitung vor Inbetriebnahme. Der Hersteller haftet nicht für Schäden verursacht durch unsachgemäße Installation und Bedienung, selbständige Durchführung von Reparaturen oder Änderungen am Gerät und Anleitung.

- Vor Inbetriebnahme und Installation sind Eingangs-, Ausgangsspannung, Polarität, Steckerabmessungen und Leistungsaufnahme des zu betreibenden Gerätes abzugleichen.
- Wählen Sie den passenden Stecker und verbinden Sie diesen mit dem Netzteil. Achten Sie dabei auf die korrekte Polarität. Die entsprechenden Symbole finden Sie seitlich auf dem Stecker und auf der Steckeraufnahme des Netzteils.
- Stellen Sie nun mithilfe des Schlüssels die gewünschte Spannung ein und verbinden das Gerät mit dem Netzteil.
- Verbinden Sie das Netzteil mit dem Stromnetz.
- Hinweis USB Adapter: Nutzen Sie nur den mitgelieferten USB Adapter. Achten Sie auf korrekte Polarität (+ zu +; - zu -) und stellen Sie die korrekte Spannung ein (5V).
- Hinweis LED Adapter: Verbinden Sie zunächst den 5,5 x 2,5mm Stecker mit dem Netzteil. Achten Sie dabei auf die korrekte Polarität (+ zu +; - zu -). Nun verbinden Sie den LED Adapter und können die gewünschte Spannung einstellen.

Allgemeine Hinweise:

Führen Sie alle Arbeiten bei ausgeschalteter Stromversorgung durch. Bewahren Sie das Gerät vor Wasser und Feuchtigkeit. Stoppen Sie die Installation/Betrieb wenn das Gerät beschädigt ist. Öffnen und reparieren Sie das Gerät nicht. Das Gerät ist nur bestimmungsgemäß zu betreiben. Berühren Sie auf keinen Fall direkt oder indirekt die Innenteile des Gerätes – Gefahr eines tödlichen Stromschlags. Gewährleisten Sie eine freie Luftzirkulation.

Pflege:

Zur Reinigung keinerlei Reinigungsmittel verwenden; ausschließlich ein trockenes Tuch verwenden. Trennen Sie das Produkt vor der Reinigung von der Betriebsspannung.

Hinweise zur Entsorgung:

Die Entsorgung elektronischer Altgeräte im Hausmüll ist untersagt. Elektronische Altgeräte sind Wertstoffe und müssen nach geltenden gesetzlichen Bestimmungen bei den örtlichen Sammelstellen entsorgt werden.



EN: General and safety instructions:

Please read these instructions before commissioning. The device should only be installed by qualified personnel in accordance with applicable regulations. The manufacturer is not liable for any damage caused by improper installation and operation, independent performance of repairs or modifications to the device and instructions.

- Before commissioning and installation, match the input voltage, output voltage, polarity, plug dimensions and power consumption of the device to be powered by the universal power supply.
- Select the appropriate plug and connect it to the power supply unit. Make sure that the polarity is correct. The corresponding symbols can be found on the side of the plug and on the plug holder of the power supply unit.
- Now set the desired voltage using the key and connect the device to the power supply unit.
- Connect the power supply unit to the mains.
- Note USB adapter: Use only the supplied USB adapter. Make sure the polarity is correct (+ to +; - to -) and set the correct voltage (5V).
- Note LED adapter: First connect the 5.5 x 2.5mm plug to the power supply. Make sure the polarity is correct (+ to +; - to -). Now connect the LED adapter and you can set the desired voltage.

General instructions:

Carry out all work with the power supply switched off. Keep the device away from water and moisture. Stop installation/operation if the device is damaged. Do not open or repair the device. The device is only to be operated in accordance with its intended use. Never touch the internal parts of the device directly or indirectly - risk of fatal electric shock. Ensure free air circulation.

Maintenance:

Do not use any cleaning agents for cleaning; only use a dry cloth only. Disconnect the product from the operating voltage before cleaning.

Disposal instructions:

Disposal of old electronic equipment in household waste is prohibited. Use electronic devices are recyclable materials and must be disposed of at local collection points in accordance with applicable legal regulations.

