

**2-fach Steckdosenadapter
mit 2 USB Ladeanschlüssen**
Art. Nr. 04002279
Bedienungsanleitung (DE)



HEITECH PROMOTION GmbH
Jakob-Kaiser-Str. 12,
47877 Willich, Deutschland
Tel: +49 (0) 2154 47026 661
Fax: +49 (0) 2154 47026 615
www.heitech-promotion.de

Beschreibung:

Neben den EU-/Schutzkontaktsteckern verfügt das Gerät über zwei USB-A-Anschlüsse zum Aufladen von Smartphones, Tablets und anderen mobilen Geräten. Es ist leicht zu transportieren und eignet sich ideal für den Gebrauch zu Hause, im Büro, auf Reisen und in anderen Situationen.

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 250V ~ (Schuko 16 A/ Euro 2,5 A)
- Eingangswechselstromfrequenz: 50 Hz
- Belastbarkeit (EU-/Schutzkontaktstecker): max. 3500 W

Technische Daten - USB Modul (Angaben nach Verordnung (EU) 2019/1782):

- Handelsmarke/Anschrift:
HEITECH PROMOTION GmbH/Jakob-Kaiser-Str. 12, 47877 Willich
- Handelsregisternummer: HRB 7073
- Modellkennung: 04002279/PA-GE4-101SU2
- Eingangsspannung: 250VAC
- Eingangswechselstromfrequenz: 50Hz
- Ausgangsspannung : 5VDC
- Ausgangsstrom: Max. 2,1A
- Ausgangsleistung: 10,5 W
- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 80,0%
- Effizienz bei geringer Last (10 %): 75,0%
- Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,09 W

Relevante Lastbedingungen:

- Prozentsatz des Ausgangsstroms laut Typenschild
- Lastbedingung 1 100 % ± 2 % = 5,00 VDC; 2,1 A; 10,51 W
- Lastbedingung 2 75 % ± 2 % = 5,01 VDC; 1,575 A; 7,90 W
- Lastbedingung 3 50 % ± 2 % = 5,00 VDC; 1,051 A; 5,256 W
- Lastbedingung 4 25 % ± 2 % = 5,02 VDC; 0,525 A; 2,639 W
- Lastbedingung 5 10 % ± 1 % = 5,03 VDC; 0,210 A; 1,060 W
- Lastbedingung 6 0 % (Nulllast) = 0,058 W (V_{in} 230,5 VAC)

Sicherheitshinweise:

- Nicht abgedeckt betreiben! • Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker!
- Nur zur Verwendung in trockenen Räumen! • Nicht hintereinander stecken!
- Bei Beschädigung nicht mehr verwenden! • Benutzen Sie diesen USB-Anschluss nur für IT Geräte! •Außerhalb der Reichweite von Kleinkindern aufbewahren!

Zeichenerklärungen	
	Produkt entspricht den produktspezifisch geltenden europäischen Richtlinien.
	Wenn das Gerät einmal ausgedient hat, dann führen Sie es bitte einer ordnungsgemäßen Entsorgung zu. Werfen Sie es nicht in den Hausmüll, sondern geben Sie es an einer Sammelstelle für Elektro- und Elektronikgeräte ab.
	Schutzart IP20 => Nur für trockene Räume!

Bitte sorgen Sie im Interesse des Umweltschutzes auch für eine entsprechende Verwertung der Verpackungsmaterialien. Verpackungen sind Rohstoffe und können wieder verwertet werden. Über Adressen und Öffnungszeiten von Sammelstellen informiert Sie ihre zuständige Verwaltung. Ver. 20240206 1/2

**Double socket adaptor with
2 USB charging connections**
Item No. 04002279



HEITECH PROMOTION GmbH
Jakob-Kaiser-Str. 12,
47877 Willich, Deutschland
Tel: +49 (0) 2154 47026 661
Fax: +49 (0) 2154 47026 615
www.heitech-promotion.de

User Manual (GB)

Description:

In addition to the EU/German Schuko plugs, there are two USB-A ports for charging smartphones, tablets, and other mobile devices. Easy to transport and ideal for use at home, in the office, while traveling, and in other situations.

Technical specifications:

- Operating voltage: 250V ~ (Schuko 16 A / Euro 2.5 A)
- Input AC frequency: 50 Hz
- Load capacity (EU / Schuko plugs): max. 3500 W

Trademark/address:

- HEITECH PROMOTION GmbH/Jakob-Kaiser-Str. 12, 47877 Willich
- Commercial register number: HRB 7073
- Model identification: 04002279/PA-GE4-101SU2
- Input voltage: 250VAC
- Input alternating current frequency: 50Hz
- Output voltage: 5VDC
- Output current: Max. 2.1A
- Output power: 10.5 W
- Average efficiency during operation: 80.0%
- Efficiency at light load (10%): 75.0%
- Power consumption at no load: 0.09 W

Relevant load conditions:

- Percentage of output current according to nameplate
- Load condition 1 100% ± 2% = 5.00 VDC; 2.1 A; 10.51 W
- Load condition 2 75% ± 2% = 5.01 VDC; 1.575 A; 7.90 W
- Load condition 3 50% ± 2% = 5.00 VDC; 1.051 A; 5.256 W
- Load condition 4 25% ± 2% = 5.02 VDC; 0.525 A; 2.639 W
- Load condition 5 10% ± 1% = 5.03 VDC; 0.210 A; 1.060 W
- Load condition 6 0% (no load) = 0.058 W (V_{in} 230.5 VAC)

Safety instructions:

- Do not operate uncovered! • Voltage-free only when the plug is pulled!
- For use in dry rooms only! • Do not plug in one after another!
- Do not use if damaged! • Use this USB port only for IT devices!
- Keep out of reach of children!

Symbol Explanations	
	The product complies with the product-specific European directives in force.
	When the device has reached the end of its life, please dispose of it properly. Do not throw it in household waste; instead, take it to a collection point for electrical and electronic equipment.
	IP20 protection rating => Only for dry rooms!

Please ensure, in the interest of environmental protection, the proper recycling of packaging materials. Packaging materials are raw materials and can be recycled. Your local administration can provide you with addresses and opening hours of collection points. 2/2