

## USB - Reiselader / USB - Travelcharger 5V-1A



ENERGY STAR 



GreenPower

Erfüllt die EuP Richtlinie

Verbrauch bei Leerlauf weniger als 0.3 Watt

USB Reiseladegerät zum laden von Geräten die über eine USB-Buchse geladen werden können. Z.B. Navigationsgeräte, PDA, Handy mit integriertem Akku. Das Ladegerät ist wahlweise mit USB-Buchse, oder mit gebundenem Kabel mit Mini-USB Anschluss erhältlich.

### Technische Daten:

- Eingangsspannung: 96-264 VAC / 47-63Hz
- Ausgangsspannung: 5 VDC 1A  $\pm$  5% (5 Watt)
- Effizienz: mindestens 50%
- Überspannungsschutz
- Kurzschlusschutz
- Überladeschutz
- CE
- Energy Star level 4
- EUP Step 1 konform
- Betriebstemperatur: -5°C to 45°C

USB-travelcharger to charge devices which can be charged by a USB-connector. For example GPS devices, mobile phones and PDAs with an integrated battery. The Chrager is availalbe with USB-connector or a tied cable with Mini-USB connector.

### Technical Specification:

- Input voltage: 96-264 VAC / 47-63Hz
- Output voltage: 5 VDC 1A  $\pm$  5% (2,5 Watt)
- Efficiency: minimum 50%
- Over voltage protection
- Short circuit protection
- over current protection
- CE
- Energy Star level 4
- EUP Step1 conform
- Operating Temperature: -5°C to 45°C

