



Produktname | *Product name:* APS1000 traveller

Artikelnummer | *Part Number:* 5311113

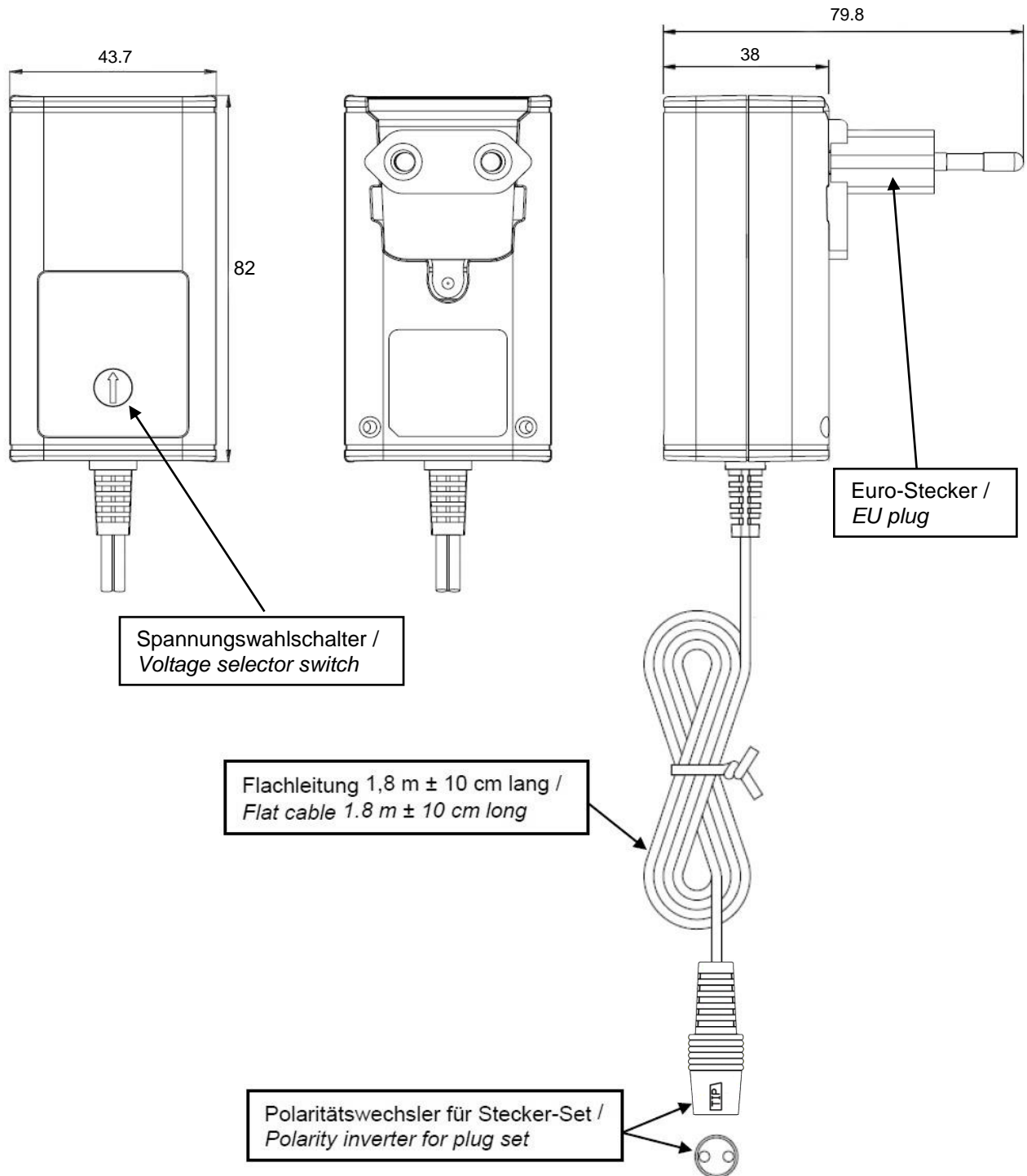
Anfragenummer | *Inquiry Number:* AN-LN-2016-32AN

Ersteller / Datum | *Creator / Date:* DC / 08.01.2020

Version	Änderung / Change	Datum / Date	Name
V9	Polarity inverter changed	2024-03-19	KA
V8	Dimension updated according EMPB	2024-02-14	DC
V8	AN number, drawing, package & output values changed	2023-04-19	KA
V7	Efficiency level VI update	2020-01-08	DC

Template name: ANSMANN xxxx-xxxx\_0DA, Template version: V30

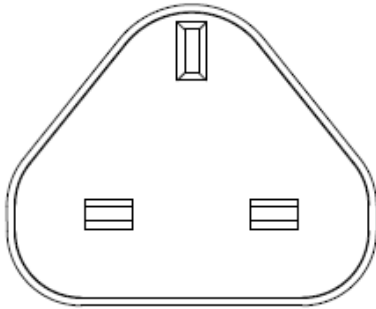
**Zeichnung des AC Netzteils / Drawing of the AC power supply**



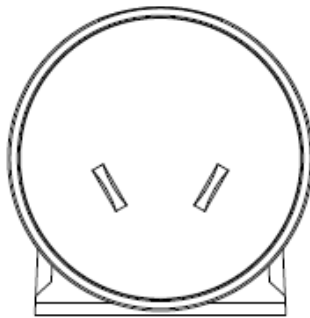
Allowable deviation / general tolerances DIN ISO 2768-c

**Zeichnungen des Zubehörs / Drawings of the accessories**

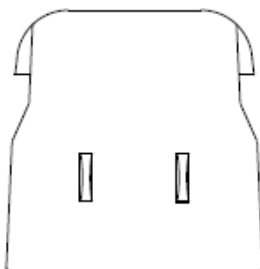
UK-Stecker/  
UK-plug



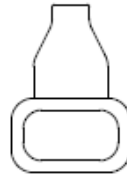
Australien-Stecker/  
Australia-plug



US-Stecker/  
US-plug



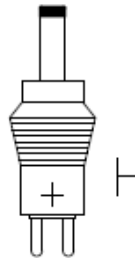
Einstell-Schlüssel  
für Sekundär-Spannung/  
key for adjustment  
of secondary voltage



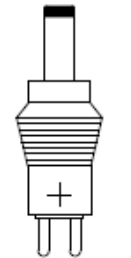
Hohlstecker/  
hollowplug  
ø0,75xø2,35x10mm



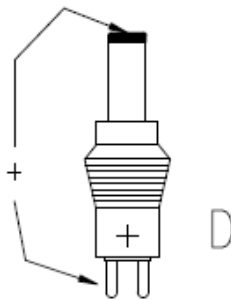
Hohlstecker/  
hollowplug  
ø1,35xø3,5x10mm



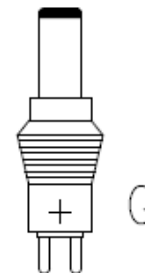
Hohlstecker/  
hollowplug  
ø1,7xø4x10mm



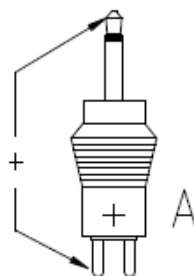
Hohlstecker/  
hollowplug  
ø2,1xø5x12mm



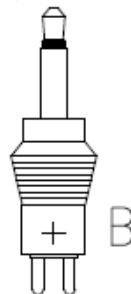
Hohlstecker/  
hollowplug  
ø2,5xø5,5x12mm



Klinkenstecker/  
jackplug  
ø2,5x12mm



Klinkenstecker/  
jackplug  
ø3,5x15mm



**Technische Daten des AC Netzteils / Technical data of the AC power supply:**


AC Eingangsstecker:	EU-, UK-, AU- und US-Stecker (wechselbar)	AC input plug:	UK, EU, AU and US plug (changeable)																												
AC Eingangsspannung:	100 V - 240 V $\pm$ 10 %	AC input voltage:	100 V - 240 V $\pm$ 10 %																												
AC Eingangsstrom:	Max. 250 mA	AC input current:	Max. 250 mA																												
AC Eingangsfrequenz:	60 Hz / 50 Hz	AC input frequency:	60 Hz / 50 Hz																												
AC Leistungsaufnahme im Leerlauf:	< 0,1 W	AC power consumption at stand-by:	< 0.1 W																												
Wählbare DC-Ausgangsspannung ( $\pm$ 10 %, stabilisiert) / DC-Ausgangsstrom:	<table border="1"> <tr><td>3 V</td><td>2A</td></tr> <tr><td>4,5 V</td><td>2A</td></tr> <tr><td>5 V</td><td>2A</td></tr> <tr><td>6 V</td><td>1,5A</td></tr> <tr><td>7,5 V</td><td>1,5A</td></tr> <tr><td>9 V</td><td>1,3A</td></tr> <tr><td>12 V</td><td>1A</td></tr> </table>	3 V	2A	4,5 V	2A	5 V	2A	6 V	1,5A	7,5 V	1,5A	9 V	1,3A	12 V	1A	Selectable DC output voltage ( $\pm$ 10 %, regulated) / DC output current:	<table border="1"> <tr><td>3 V</td><td>2A</td></tr> <tr><td>4.5 V</td><td>2A</td></tr> <tr><td>5 V</td><td>2A</td></tr> <tr><td>6 V</td><td>1.5A</td></tr> <tr><td>7.5 V</td><td>1.5A</td></tr> <tr><td>9 V</td><td>1.3A</td></tr> <tr><td>12 V</td><td>1A</td></tr> </table>	3 V	2A	4.5 V	2A	5 V	2A	6 V	1.5A	7.5 V	1.5A	9 V	1.3A	12 V	1A
3 V	2A																														
4,5 V	2A																														
5 V	2A																														
6 V	1,5A																														
7,5 V	1,5A																														
9 V	1,3A																														
12 V	1A																														
3 V	2A																														
4.5 V	2A																														
5 V	2A																														
6 V	1.5A																														
7.5 V	1.5A																														
9 V	1.3A																														
12 V	1A																														
Ausgangsschutz:	Kurzschluss	Output protection:	Short circuit																												
Isolation:	4 kV Eingang/Ausgang	Insulation:	4 kV primary/secondary																												
Betriebstemperatur:	0 °C...25 °C	Operating temperature:	0 °C...25 °C																												
Lagertemperatur:	-20 °C...60 °C	Storage temperature:	-20 °C...60 °C																												
Gewicht:	206 g inkl. Zubehör, ohne Verpackung	Weight:	206 g incl. accessories, without package																												
Gehäusetypp:	Steckergehäuse	Housing type:	Plug-in case																												
Gehäusematerial:	ABS Kunststoff, gemäß UL94V-0	Housing material:	ABS plastic, according UL94V-0																												
Schutzklasse:	II	Protection class:	II																												
Approbationen:	CE	Approvals:	CE																												
Lieferumfang:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- AC Netzteil</li> <li>- AC Steckerset</li> <li>- Einstellschlüssel für Sekundärspannung</li> <li>- Sekundärstecker-Set</li> <li>- Mehrsprachige Bedienungsanleitung</li> <li>- Infozettel „Primärwechselstecker“</li> </ul>	Shipment:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- AC power supply</li> <li>- AC plug set</li> <li>- Key for adjustment of secondary voltage</li> <li>- Secondary plug set</li> <li>- Multilingual operating instruction</li> <li>- Information sheet "changeable primary plug"</li> </ul>																												
Verpackung:	Farbige Faltschachtel	Package:	Coloured folding box																												