



# ANSMANN APS 1500

Jahre Garantie\*

Universal-Netzteil 3 - 12 V DC, inkl. 7 verschiedenen Steckertypen

## Features

- 3 - 12 V DC Universal Netzteil zur Stromversorgung vieler Elektrokleingeräte
- Spannungsstabilisiert
- Kurzschlussfest
- Dank Weitbereichseingang (100-240V AC) ist das Netzteil weltweit einsetzbar
- Über einen Drehschalter können folgende Ausgangsspannungen eingestellt werden: 3V / 4,5V / 5V / 6V / 7,5V / 9V / 12V DC;
- Maximaler Ausgangsstrom: 1500mA bei 3-12V; maximale Ausgangsleistung: 18 W



Spannung



Ladestrom



Leistung



Kabellänge



Polaritätswechsler



Einstellbare Spannung



Artikelnummer: 5111253  
 Lieferumfang: APS 1500 mit 1.8m Kabel, 7- teiliges Sekundärsteckerset  
 Zolltarifnummer: 85044082900  
 Verpackungseinheit: 4 (268 × 240 × 110 mm)



## Spezifikationen

|                       |                 |                  |                 |
|-----------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| Eingangsspannung      | 100 - 240V AC   |                  |                 |
| Max. Ausgangsstrom    | 1,5 A           |                  |                 |
| geeignet für          | Universal       |                  |                 |
| Max. Ausgangsleistung | 18 W            |                  |                 |
| Ladeströme            | <b>Spannung</b> | <b>Ladestrom</b> | <b>Leistung</b> |
|                       | 3,0 V           | 1,5 A            | 4,5 W           |
|                       | 4,5 V           | 1,5 A            | 6,8 W           |
|                       | 5,0 V           | 1,5 A            | 7,5 W           |
|                       | 6,0 V           | 1,5 A            | 9,0 W           |
|                       | 7,5 V           | 1,5 A            | 11,3 W          |
|                       | 9,0 V           | 1,5 A            | 13,5 W          |
|                       | 12,0 V          | 1,5 A            | 18,0 W          |
| Sekundär-Steckerset   | Ja              |                  |                 |
| Umpolkupplung         | Ja              |                  |                 |
| Stabilisiert          | Ja              |                  |                 |
| Spannungsbereich      | 3 - 12 V DC     |                  |                 |
| Farbe                 | schwarz         |                  |                 |
| Verpackung            | Blister         |                  |                 |
| Betriebstemperatur    | 0 - 25 °C       |                  |                 |
| Lagertemperatur       | -25 - 70 °C     |                  |                 |