



Jahre Garantie\*

## ANSMANN APS 2250H

Universal-Netzteil 12 - 24 V DC, inkl. 7 verschiedenen Steckertypen

### Features

- 12 - 24 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: 12V / 15V / 18V / 19V / 20V / 22V / 24V DC;
- Maximaler Ausgangsstrom: 2250mA bei 12V, 1800mA bei 15V, 1500mA bei 18V, 1400mA bei 19V, 1350mA bei 20V, 1200mA bei 22V, 1000mA bei 24V; maximale Ausgangsleistung: 27 W



Spannung



Ladestrom



Leistung



Kabellänge



Polaritätswechsler



Einstellbare Spannung



**Artikelnummer:** 1201-0026  
**Lieferumfang:** APS 2250H, EU-Netzstecker mit 2m Kabel, 7-teiliges Sekundärsteckerset mit 1.8m Kabel  
**Zolltarifnummer:** 85044082900  
**Verpackungseinheit:** 56 (600 × 350 × 270 mm)



### Spezifikationen

<b>Eingangsspannung</b>	100 - 240V AC		
<b>Max. Ausgangsstrom</b>	2,25 A		
<b>geeignet für</b>	Universal		
<b>Max. Ausgangsleistung</b>	27 W		
<b>Ladeströme</b>	<b>Spannung</b>	<b>Ladestrom</b>	<b>Leistung</b>
	12,0 V	2,25 A	27,0 W
	15,0 V	1,8 A	27,0 W
	18,0 V	1,5 A	27,0 W
	19,0 V	1,4 A	26,6 W
	20,0 V	1,35 A	27,0 W
	22,0 V	1,2 A	26,4 W
	24,0 V	1 A	24,0 W
<b>Sekundär-Steckerset</b>	Ja		
<b>Umpolkupplung</b>	Ja		
<b>Stabilisiert</b>	Ja		
<b>Spannungsbereich</b>	12 - 24 V DC		
<b>Durchschnittliche Effizienz im B...</b>	86,9 %		
<b>Effizienz bei geringer Last</b>	83,0 %		
<b>Leistungsaufnahme bei Nulllast</b>	0,070 W		
<b>Farbe</b>	schwarz		
<b>Verpackung</b>	Karton		
<b>Betriebstemperatur</b>	0 - 25 °C		
<b>Lagertemperatur</b>	-25 - 70 °C		