

**STATRON**

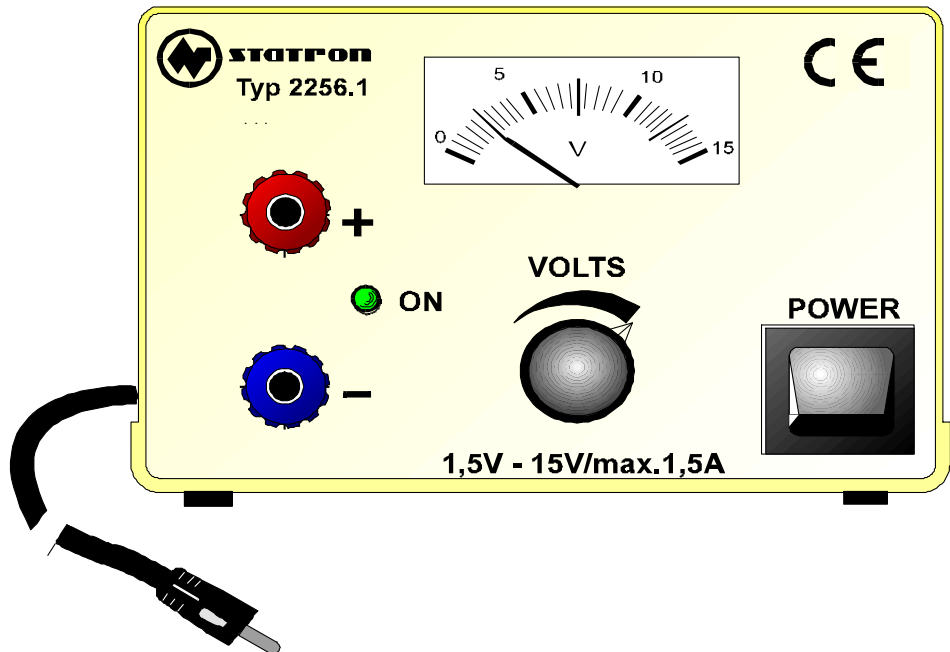
Gerätetechnik GmbH

Gleichspannungsregler

Nennleistung

22,5 W**Geräteigenschaften**

- Linearregler
- kurzschlußsicher
- Ausgang massefrei
- Konvektionskühlung

**techn. Parameter**

Spezifikation	Typ	2256.1
DC Ausgangsspannung		1,5V - 15V
DC Ausgangsstrom		1,5A
CV Stabilität Netz +6/-10%		25mV
CV Stabilität Last 0-100%		50mV
CV Restwelligkeit Ueff		10mV
Ausregelzeit Last 10-100%		100µs
Einstellung Ua		Potentiometer 270°
Kennlinie		Rechteck
Anzeige Standard		Drehspulinstrument Klasse 10
Anschluß Ausgang		Apparateklammern
Abmessungen BxHxT		110 x 80 x150 mm
Betriebstemp.		0 - 35°C
max. relative Luftfeuchte		85% bei 35°C Betauung nicht zugelassen
AC Eingangsspannung		230 V +6%/-10% 48-62Hz
AC Prüfspannungen		Eingang-Masse 3,75kV; Primär-Sekundär 3,75kV; Ausgang-Masse 500V
Farbe		RAL 7035
Gewicht		2,0 kg
Schutzklasse		I
gefertigt nach		DIN VDE 0551 ; DIN VDE 0875 Teil 11 Kurve B

Mindestabnahmemenge : 10 Stück

STATRON Gerätetechnik GmbH
 Ehrenfried-Jopp-Str.59
 15517 Fürstenwalde
 Tel.:+49 3361 372101
 Fax :+49 3361 372103
 e-Mail:statron@statron.de
 Internet:www.statron.de