



Stellung des Netzspannungswählers für entsprechende Netzspannung

Stellung des Span- auswählers	Netzspannung (Volt)	Netz-Wech- spannung (Volt)	Anoden- Gleich- spannung (Volt)
1	280	255	135
2	270	250	135
3	265	245	135
4	260	240	135
5	255	235	135
6	250	230	135
7	245	225	135
8	240	220	135
9	235	215	135
10	230	210	135
11	225	205	135
12	220	200	135

Strom- bzw. Leistungsaufnahme bei Netzbetrieb

Spannung in Volt	Stellung des Span- auswählers	Strom in Amper	Leistung in Watt
220~	1	0,27	23
220~	5	0,27	59
110~	9	0,27	23
220~	7	0,21	50

Schalter 3-7 in Stellung Batterie.

Schwingerröhre am Punkt p gemessen

Bereich	min	max
Kurz	0,05	0,045 mA
Mittel	0,12	0,3 mA
Lang	0,16	0,27 mA

Weichenwähler in Stellung Mittel  
Stromwerte bei Batteriebetrieb  
1: Druckknopfschalter am Spgemeser  
2: Über Spannungswähler