

**Technische Daten Ladeeinheit/
technical data charging unit**

- Eingangsdaten/
input data : 100-240V~ 60/50Hz ±10% 150mA
- Ladung/
charge : 4 x 1,45V = Rundzellen/ cylindrical batteries
1 x 10,15V = 9V-Block
- Mono (D), Baby(C), : 1-2 Cells 800mA ±20%
Mignon (AA) : 3-4 Cells 400mA ±20%
Micro (AAA) : 1-2 Cells 400mA ±20%
 : 3-4 Cells 200mA ±20%
- 9V-Block (E) : 15mA ±20%
- Erhaltungsladung/
trickle charge : AA, C, D 4 x approx. 70mA
 : AAA 4 x approx. 35mA
- max. Spannung/
max. Voltage : für Rundzellen/ for round cells 1,7V +15%
- Vollerkennung/
battery full detection : -dU / -dV for round cells
- Sicherheitstimer/
security timer : Timer 16h ±15% für 1-2 Rundzellen/ for 1-2 roundcells
 : Timer 36h ±15% für 3-4 Rundzellen/ for 3-4 roundcells
- Verpolschutz/
reverse-connect protection : mechanisch/
 : mechanical
- Schutzart/
protection : IP20
- Betriebstemperatur/
operating temperature : 0°C.....+25°C
- Lagertemperatur/
storage temperature : -25°C.....+70°C
- Approbation/
approval : CE
- Gehäuse/
case : Tischgehäuse ABS/
 : desktop case ABS

**Anzeige für Akkuschnelltest in den ersten 5 Sekunden/
indicator for battery fast test in the first 5 seconds:**

- LED leuchtet grün/
LED lights green : Akkuspannung > 1,3V
 : battery voltage > 1.3V
- LED blinkt grün/
LED flashes green : Akkuspannung ist zwischen 1,2V und 1,3V
 : battery voltage is between 1.2V and 1.3V
- LED leuchtet rot
LED lights red : Akkuspannung ist zwischen 1,1V und 1,2V
 : battery voltage is between 1.1V and 1.2V
- LED blinkt rot/
LED flashes red : Akkuspannung < 1,1V
 : battery voltage < 1.1V

Ladeanzeige für Rundzellen/charging indicator for round cells:

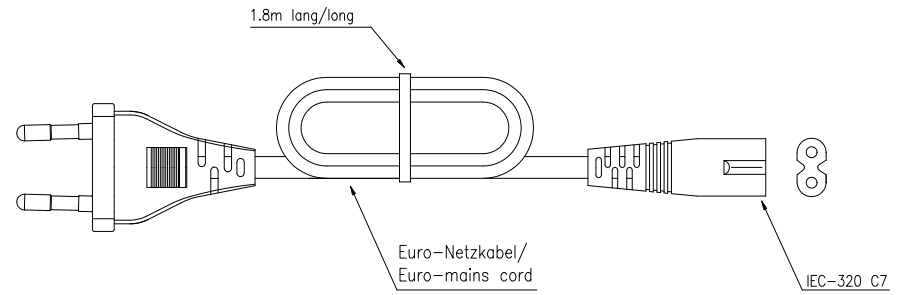
- Ladung/
charging : LED leuchtet rot
 : LED lights red
- Impulserhaltungsladung/
trickle charging : LED grün leuchtet/
 : LED green lights
- Akku defekt/
battery defective : LED rot blinkt/
 : LED red flashes

Ladeanzeige für 9V Block/ charging indicator for 9V batteries

- Ladung/
charging : LED rot leuchtet/
 : LED red lights

- Verpackung/
package : Blisterverpackung inkl. mehrsprachiger Bedienungsanleitung
 : blister packing incl. multilingual manual

- Gewicht/
weight : 430g



Verwendungsbereich/Application range für Anfrage/for inquiry AN6909		Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale (DIN A2): 1:1	Gewicht/Weight
				Werkstoff/Work material, Modell-Nr.	
		2009	Datum/Date	Name	
		Erstellt/ Drawn by	13.01.	P.KESEL	
				Zeichnungsname/Drawing name	
				PhotoCam V	
				Zeichnungsnummer/Drawing number	
				Artikelnummer/Part number	
				5207473	
VO	---	08.03.10	PK	Blatt/ Sheet	
Version		Änderung/Change		1	
		Datum/Date		Name	
		Ursprung/Origin		Proj. 165/38/09	
		Ersatz für/Replaced by		Ersatz durch/Replaced through	

ANSMANN...
 The right to modify and improve of any time has product described in this data sheet without prior notice.
 Alle Rechte vorbehalten. Änderungen vorbehalten.
 ANSMANN...
 The right to modify and improve of any time has product described in this data sheet without prior notice.
 Alle Rechte vorbehalten. Änderungen vorbehalten.