



Förrådsbeteckning	Förrådsbenämning	Ursprungsbenämning	Ursprungsbezeichnung
M3470-003020	Stroboskop	Strobotac	GENRO-1531-A
M3470-003309	. Beskrivning	Operating Instructions	

**DATA**

Blixtfrekvensområde:	110...25000 blixtar/minut i tre områden. 110...690, 670...4170 och 4000...25000. Hastigheter upp till 250000 varv/minut kan mätas.
Osäkerhet:	±1% av avläst värde efter kalibrering på mittområdet
Kalibrering:	Mot nätfrekvensen
Blixtlängd:	Ca 0,8, 1, 2 och 3 $\mu$ s för respektive hög- mellan- och låghastighetsområdena mätt vid 1/3 toppintensitet
Toppljusintensitet:	Min för respektive hög-, mellan- och låghastighetsområdena $2,1 \times 10^5$ , $1,2 \times 10^6$ och $4,2 \times 10^6$ lux, mätt på ett avstånd av en meter i strålens centrum
Reflektorstrålvinkel:	10 grader vid 1/2-intensitetspunkter
Triggutgång:	600...800 V negativa pulser
Triggingång:	Blixten kan triggas med en mekanisk kontaktör eller med 6 V topp till topp spänning
Strömförsörjning:	105...125 V eller 210...250 V, 50...60 eller 400 Hz, max 35 W
Dimensioner:	270 x 170 x 160 mm
Vikt:	3,2 kg