

Elcometer 480 Basic/Top

60°, 20/60°, 20/60/85°-os fényességmérő



Műszaki adatok:

Mért paraméterek: fényesség (GU), reflexió (%), homályosság (HU)*

*: két és három geometriás változatoknál

	20 °	60 °	85 °
Méréstartomány	0-2000 GU	0-1000 GU	0-160 GU
Mérési felületek	10 x 10 mm	5 x 15 mm	5 x 60 mm

Pontosság: +/- 0.2 %

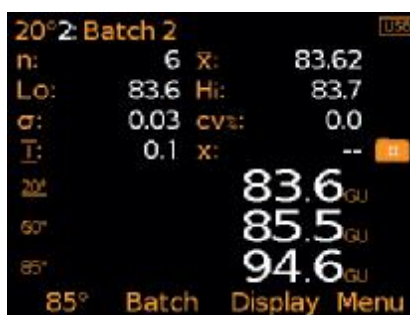
Ismételhetőség: ± 0.1GU (0 - 10GU); ±0.2GU (10 - 100GU); ±0.2%: 100 - 2000GU

Reprodukálhatóság: ± 0.2GU (0 - 10GU); ±0.5GU (10 - 100GU); ±0.5% 100 - 2000GU

Tulajdonságok:

	Basic	Top
Mérési geometriák	60 °	60 °, 20/60 °, 20/60/85 °
Mért paraméterek	GU fényesség	GU fényesség, HU Homályosság, % reflexió (HU mérés csak a két és három geometriás készülék esetén)
2.4"-os színes TFT kijelző	√	√
USB adatkimenet (on-line)	√	√
USB adatletöltés		√
Bluetooth adatletöltés		√
USB és elemes működés	√	√
Átlagérték, szórás, mérések száma a kijelzőn	√	√
Legkisebb és legnagyobb érték a kijelzőn		√
COV		√
Névleges érték, alsó felső határérték		√
Mérés standard módban	√	√
Automata ismétlő mérési mód (10-		√

180 mérés/perc)		
Scan mérési mód (10 mérés/mp)		√
Különbség, megfelelt/nem felet meg mérési mód		√
Előre programozott standardok (40 db)		√
40.000 adatos memória 2.500 csoportban		√
ElcoMaster szoftver		√
Kalibrációs bizonyítvány	√	√
2 év garancia	√	√



Készülékek:

- J480B-6 Elcometer 480 Model B 60°-os fényességmérő
- J480T-6 Elcometer 480 Model T 60°-os fényességmérő
- J480T-26 Elcometer 480 20/60°-os fényességmérő
- J480T-268 Elcometer 480 20/60/85°-os fényességmérő

Szállítva:

Elcometer 480 fényességmérő integrált kalibráló etalonnal, kalibrációs bizonyítvány, 2 x AA elem, hordtáska, ElcoMaster szoftver és USB kábel (csak Top változatnál)