

Srovnání obou modelů fokometrů

Technická data	2357 10 BS-4000 WF	2355 20 Analogový fokometr
Měřicí rozsah		
Sférický měřicí rozsah:	- 25 až + 25 dpt.	- 25 až + 25 dpt.
Cylindrický měřicí rozsah:	- 10 až + 10 dpt.	- 25 až + 25 dpt.
Osový rozsah:	0° až 180°	0° až 180°
Hodnota addice:	0 až 10 dpt.	vše v rozsahu měření
Prisma:	0 až 15 Δ	0 až 20 Δ
Měřicí jednotka		
Dioptrický krok:	0,01/0,12/0,25 dpt.	0,125 dpt. až ± 5,0 dpt. 0,25 dpt. až ± 5,0 dpt.
Prismatický krok:	0,01/0,12/0,25 Δ	0,5 dpt. až ± 2,0 dpt. 1,0 dpt. až ± 2,0 dpt.
Znázornění prisma:	kartézské a polární souřadnice	polární souřadnice
Měření		
Měření světla Ø 8 mm:	X	
Pupilární distance 50 až 86 mm (krok 0,5 mm):	X	
UV záření 0 až 100 % (375 nm):	X	
Možnosti měření čočky standartní:	X	X
Možnosti měření bifokální:	X	X
Možnosti měření trifokální:	X	X
Možnosti měření progresivní čočky:	X	
Možnosti měření kontaktní čočky:	X	
Monitor display		
Barevný dotykový display:	X	
Externí komunikace		
RS-232 sériové rozhraní:	X	
Všeobecné informace		
Termotiskárna:	X	
Příkon:	25 W	35 W
Spotřeba za 10 minut:	0,0042 kWh	0,0058 kWh
Jmenovité napětí:	240 V	240 V
Celkové rozměry (š x v x h):	161 x 372 x 222 mm	150 x 450 x 280 mm
Hmotnost:	5,5 kg	4,9 kg