

Műszaki adatok

Speciális jellemzők

Különlegesség

Nitrogéngázzal töltött,
cseppálló/páramentes/porálló
kivitellel

Objektívminőség

Nagy törésmutatójú BaK4
prizmák

Optikai bevonat

Többrétegű
tükröződésmentesítő bevonat
Fázisbevonat

Optika

Típus

Tetőél prizma

Nagyítás

8 x

Objektívlencse átmérő

25 mm

Aktuális látómező

6,2°

Tapasztható látómező

49,5°

Látómező 1000 méternél

108 m

Betekintő lencse átmérő

3,1 mm

Relatív fényerő

9,8

Legközelebbi gyújtópont

1,5 m

Felépítés

7 lencsetag / 5 csoport

Dioptriartartomány

több mint +/- 2 1/m

Betekintési távolság

15 mm

Szemtávolság beállítási
tartomány

35 - 73 mm

Méret

Súly

285 g

Szélesség

115 mm

(teljes terjedelem)

Hossz

114 mm

Vastagság

45 mm

Javasolt alkalmazás

Javasolt alkalmazás

- Túrázás
- Természet
- Vízi sportok
- Sportesemények/
Rendezvények
- Utazás