

Műszaki adatok

Speciális jellemzők

Objektívminőség

Aszferikus lencsetagok a minimális torzításért.

A látás kényelme

Nagy betekintési távolság és beállítható szemkagylók (fel/lecsavarható)

Kényelmes központi fókuszállító egység az egyszerű élességállításhoz

Beépített dioptria korrekció

Optikai bevonat

Egyrétegű bevonat a kiváló fényerőhöz

Használhatóság

Speciális elasztikus polimer réteg a becsillanások hatásának csökkentésére

Texturált felületű markolat a biztos fogáshoz

Optika

Típus

Porro prizmás sorozat.

Dioptriartartomány több mint +/- 2 1/m

Szemtávolság beállítási tartomány

60 - 70 mm

Objektívlencse átmérő

50 mm

Legközelebbi gyújtópont

6 m

Betekintési távolság

12 mm

Felépítés

5 lencsetag / 3 csoport

Nagyítás

10 x

Betekintő lencse átmérő

5 mm

Aktuális látómező

6,5°

Látszólagos látómező

59,2°

Látómező 100 méternél

11,3 m

Relatív fényerő

25

Méret

Súly

855 g

Szélesség

178 mm

(teljes terjedelem)

Hossz

192 mm

Vastagság

64 mm

Javasolt alkalmazás

Javasolt alkalmazás

- Madármegfigyelés
- Túrázás
- Természet
- Utazás
- Sportesemények/ Rendezvények