



Fényképezőgépek és videokamerák

Lumix S lencsék

## LUMIX S PRO S-R70200 objektív

Jellemzők	Objektívfelépítés	23 elem 17 csoportban (1 aszférikus lencse, 1 UED, 3 ED és 1 UHR lencse)
	Rögzítés	L-Mount
	optikai képstabilizátor	igen
	Gyújtótávolság	f=70-200mm
	Blende típusa	9-lemezes fényrekesz / Kör alakú nyílású fényrekesz
	Maximális blendenyílás	F4.0
	Minimális blendenyílás	F22
	Legkisebb fókuszálási távolság	0,92 m / 3,02 láb
	Maximális nagyítás	Mintegy 0,25×
Általános adatok	Diagonális látószög	34° (nagy látószög) – 12° (teleobjektív)
	Por- és cseppálló	Igen*
	Javasolt üzemi hőmérséklet	–10 és +40 °C között
	Szűrő mérete	φ7,7 cm
	Max. átmérő	Ø84,4 mm / 3,32 hüv. (külső állvány nélkül)
	Teljes hossz	Mintegy 179 mm / 7,05 hüv. (az objektív csúcsától az objektívrögzítő alapjáig)
	Tömeg [g]	Mintegy 985 g (első és hátsó lencsevédő, napellenző és külső állvány nélkül)
	Tömeg [oz]	Mintegy 984,86g (első és hátsó lencsevédő, napellenző és külső állvány nélkül)
Alaptartozékok		Lencsevédő, hátsó lencsevédő, külső állvány, napellenző, objektívtartó zsák

Megjegyzés

\* A „por- és cseppállóság” nem garantálja, hogy az objektív nem károsodik, ha közvetlen por vagy víz éri.

Copyright © 2019 Panasonic Marketing Europe GmbH South-East Europe Fióktelep Minden jog fenntartva!