

Presentati due nuovi Rokinon

SAMYANG

LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/cropped/1027/presentati-due-nuovi-rokinon.htm>)

I due nuovi obiettivi 21mm f/1.4 e 50mm f/1.2 per mirrorless sono attualmente disponibili per il pre-order



Rokinon ha annunciato due nuovi obiettivi mirrorless, si tratta del **21mm f/1.4** e del **50mm f/1.2**; entrambi saranno disponibili per: **Canon EF-M, Fujifilm X, Micro Quattro Terzi e Sony E**.

Il **21mm f/1.4** è composto da **8 elementi**, dotati di rivestimento **Ultra Multi-Coating**, in **7 gruppi** ottici, di cui tre asferici ed uno in vetro **LD** (low dispersion) per limitare flare e ghosting.

Il diaframma utilizzato è a **9 lamelle** arrotondate e l'obiettivo, a seconda del mount scelto (APS-C Sony/Fujifilm/Canon o m4/3), offre una lunghezza focale equivalente da **31,5mm** a **42mm**.

Il **50mm f/1.2** è composto da **9 elementi**, dotati dello stesso rivestimento **Ultra Multi-Coating** del **21mm**, in **7 gruppi** ottici, due dei quali asferici e uno in **vetro LD** (low dispersion).

Il diaframma a **9 lamelle** arrotondate garantisce una sfocatura molto morbida, specialmente se utilizzato nella ritrattistica; esso offre una lunghezza focale equivalente che va da **75mm** a **100mm** a seconda del mount (APS-C Sony/Fujifilm/Canon o m4/3).

Gli obiettivi **Rokinon 21mm f/1.4** ↔ **50mm f/1.2** sono disponibili per il **pre-order** con prezzi rispettivamente di **499** e **549 Dollari**.

	50mm f/1.2	21mm f/1.4
Lens Mount	Canon EF-M, Fujifilm X, Micro Four Thirds, Sony E	Canon EF-M, Fujifilm X, Micro Four Thirds, Sony E
Focal Length (35mm Equivalent)	50mm Canon EF-M: 80mm Fujifilm X/Sony E (APS-C): 75mm Micro Four Thirds: 100mm	21mm Canon EF-M: 33.6mm Fujifilm X/Sony E (APS-C): 31.5mm Micro Four Thirds: 42mm
Maximum Aperture	f/1.2	f/1.4
Minimum Aperture	f/16	f/22
Angle of View	31.7°	69.3°
Minimum Focusing Distance	1.6' / 50 cm	11.8" / 30 cm
Autofocus Motor	Manual focus only	Manual focus only
Lens Construction	9 elements in 7 groups	8 elements in 7 groups
Diaphragm Blades	9	9
Filter Ring Diameter	62mm	58mm
Dimensions	Canon EF-M: 2.7 x 2.9" / 67.5 x 74.1mm Fujifilm X: 2.7 x 2.9" / 67.5 x 74.5mm Micro Four Thirds: 2.7 x 2.9" / 67.5 x 73mm Sony E: 2.7 x 2.9" / 67.5 x 74.2mm	Canon EF-M: 2.5 x 2.7" / 64.3 x 67.5mm Fujifilm X: 2.5 x 2.7" / 64.3 x 67.9mm Micro Four Thirds: 2.5 x 2.6" / 64.3 x 66.4mm Sony E: 2.5 x 2.7" / 64.3 x 67.6mm
Weight	Canon EF-M: 13.6 oz / 385 g Fujifilm X: 13.4 oz / 380 g Micro Four Thirds: 13.2 oz / 375 g Sony E: 13.6 oz / 385 g	Canon EF-M: 9.7 oz / 275 g Fujifilm X: 10.2 oz / 290 g Micro Four Thirds: 10.1 oz / 285 g Sony E: 9.7 oz / 275 g
Compatibility	APS-C and Micro Four Thirds-format mirrorless digital cameras	APS-C and Micro Four Thirds-format mirrorless digital cameras