

FUJINON XF10-24mm F4 R OIS

Objektiv	FUJINON XF10-24mm F4 R OIS
Optischer Aufbau	14 Elemente in 10 Gruppen (4 asphärische Linsen und 3 ED Linsen)
Brennweite (äquivalent zu 35mm Kleinbild)	f=10-24mm (15-36mm)
Bildwinkel	110° - 61,2°
Größte Blende	F4
Kleinste Blende	F22
Anzahl der Blendenlamellen	7 (annähernd runde Blendenöffnung)
Blendenstufen	16 Stufen in 1/3 EV
Fokusbereich	Normal: ca. 0,5m - ∞ Makro: ca. 24cm – 3m
Maximaler Abbildungsmaßstab	0,16x (Tele)
Maximaler Durchmesser x Länge	78mm x 87mm (W) / 87mm (T)
Gewicht (ohne Objektivdeckel und Sonnenblende)	410 Gramm
Filterdurchmesser	72mm
Lieferumfang	Wechselobjektiv XF10-24mm F4 R OIS, vorderer Objektivdeckel, hinterer Objektivdeckel, Gegenlichtblende, Objektivschlagentuch, Handbuch

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.