

Características de los Tubos d'Extensión Macro

La distancia y ampliación de tiro cambian según la posición del anillo de foco.

La tabla siguiente muestra los valores de referencia cuando la distancia focal es más corta.

		Solo Objetivo			MCEX-11 + Objetivo			MCEX-16 + Objetivo		
	Objetivos	Máxima ampliación	Distancia trabajo (mm)	Distancia sensor (mm)	Máxima ampliación	Distancia trabajo (mm)	Distancia sensor (mm)	Máxima ampliación	Distancia trabajo (mm)	Distancia sensor (mm)
Objetivos Fijos	XF14mmF2.8 R	0.12	103	180	0.88	3	91			
	XF16mmF1.4 R WR	0.21	59	150	0.91	1	103			
	XF16mmF2.8 R	0.13	106	170	0.84	9	84	1.16	4	84
	XF18mmF2 R	0.14	128	180	0.74	25	88	1.01	18	86
	XF23mmF1.4 R	0.1	199	280	0.60	20	113	0.83	10	108
	XF23mmF2 R WR	0.13	150	220	0.66	25	107	0.90	17	103
	XF27mmF2.8	0.1	299	340	0.48	76	129	0.66	60	118
	XF35mmF1.4 R	0.17	211	280	0.47	73	153	0.61	55	140
	XF35mmF2 R WR	0.135	286	350	0.44	100	175	0.57	80	160
	XC35mmF2	0.135	286	350	0.44	100	175	0.57	80	160
	XF50mmF2 R WR	0.153	312	390	0.40	131	220	0.51	106	200
	XF56mmF1.2 R	0.09	612	700	0.29	181	281	0.39	138	242
	XF60mmF2.4 R Macro	0.5	185	267	0.68	153	246	0.76	143	241
	XF80mmF2.8 R LM OIS WR Macro	1.0	98	246	1.19	89	249	1.27	86	250
	XF90mmF2 R WR	0.2	477	600	0.34	317	452	0.40	280	419
	XF200mmF2 R LM OIS WR	0.12	1566	1790	0.18	1,061	1,296	0.21	929	1169
Objetivos Zoom	XF8-16mmF2.8 R LM WR	0.06(W) 0.10(T)	110 110	250 250						
	XF10-24mmF4 R OIS	0.07(W) 0.16(T)	135 135	240 240	0.63	24	140	0.85	14	136
	XF18-55mmF2.8-4 R LM OIS	0.08(W) 0.15(T)	211 284	300 400	0.69 0.37	11 91	111 219	0.97 0.47	4 63	109 195
	XF55-200mmF3.5-4.8 R LM OIS	0.06(W) 0.18(T)	964 905	1100 1100	0.26 0.25	205 665	352 872	0.35 0.28	149 595	301 807
	XF16-80mmF4 R OIS WR	0.06(W) 0.25(T)	243 200	350 350	0.74 0.41	0.3 94	119 255	0.49	69	235
	XF18-135mmF3.5-5.6 R LM OIS WR	0.05(W) 0.27(T)	334 274	450 450	0.66 0.39	4 171	131 359	0.45	143	336
	XF16-55mmF2.8 R LM WR	0.08(W) 0.15(T)	175 252	300 400	0.38 0.38	64 223	223 332	0.48 0.38	36 80	200 290
	XF50-140mmF2.8 R LM OIS WR	0.06(W) 0.12(T)	806 806	1000 1000	0.28 0.23	126 398	603 744	0.28 0.23	318 380	528 625
	XF100-400mmF4.5-5.6 R LM OIS WR	0.06(W) 0.19(T)	1521 1462	1750 1750	0.18 0.24	504 1,216	744 1,516	0.23 0.26	380 1135	625 1440
	XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ	0.24(W) 0.16(T)	47 270	130 350	0.42	104	196	0.55	83	179
	XC16-50mmF3.5-5.6 OIS I	0.07(W) 0.15(T)	217 283	300 400	0.75 0.38	9 88	104 216	1.06 0.49	2 61	102 194
	XC16-50mmF3.5-5.6 OIS II	0.2(W) 0.17(T)	67 233	150 350	0.91 0.41	4 79	99 207	0.49 0.52	61 55	194 188
	XC50-230mmF4.5-6.7 OIS I & II	0.05(W) 0.2(T)	971 905	1100 1100	0.27 0.27	174 700	315 907	0.37 0.29	125 636	270 848

Distancia trabajo: Distancia desde el final del objetivo al sujeto.

Distancia sensor: Distancia desde el sensor al sujeto.

Tramados grises: No operativo.