



## Panchro/i 经典 全画幅 T2.2 镜头 | 基础参数规格

产品规格	18mm*	21mm	25mm	27mm	32mm	40mm
光圈	T2.2 - T22	T2.2 - T22	T2.2 - T22	T2.2 - T22	T2.2 - T22	T2.2 - T22
光圈刻度的旋转角度	N/A	90°	90°	90°	90°	90°
最小标记物体距离	300 mm	300 mm	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm
	11 in	11 in	13 in	13 in	13 in	13 in
角度旋转到MOD终点	270°	270°	270°	270°	270°	270°
从镜头前端到 PL 卡口的长度	127 mm	127 mm	125 mm	127 mm	110 mm	103 mm
	5 in	5 in	4.9 in	5.0 in	4.3 in	4.1 in
最大前端直径	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm	110 mm
	4.3 in	4.3 in	4.3 in	4.3 in	4.3 in	4.3 in
FF 格式最大视角	100°	92°	82°	78°	68°	57°
30 毫米图像对角线时 S35 格式的最大视角	80°	72°	62°	58°	50°	41°
总重量 (带 PL 镜头卡口)	2.2 kg	1.9 kg	2.0 kg	2.1 kg	1.9 kg	1.5 kg
	4.8 lbs	4.1 lbs	4.4 lbs	4.6 lbs	4.1 lbs	3.3 lbs
前端滤镜螺纹	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M105 x 0.75

Continued on next page →

最大格式覆盖范围	全画幅, 优化为 43.3 mm 的覆盖范围
焦点刻度	双焦点刻度 - 英制和公制, 刻度标记从无穷远到 MOD
焦点驱动齿轮	140 齿 0.8 公制模块
光圈刻度	两个相对的线性 T 形刻度 - 标有全档和三档
光圈驱动齿轮	134 齿 0.8 公制模数
Mount	PL 或 LPL

\*Some specification subject to change



## Panchro/i 经典 全画幅 T2.2 镜头 | 基础参数规格

产品规格	50mm	65mm 微距	75mm	100mm	135mm	152mm
光圈	T2.2 - T22	T2.4 - T22	T2.2 - T22	T2.6 - T22	T2.8 - T22	T3.0 - T22
光圈刻度的旋转角度	90°	90°	90°	90°	90°	90°
最小标记物体距离	400 mm 16 in	325 mm 13 in	700 mm 2 ft 6 in	600 mm 2 ft	850 mm 2 ft 9 in	1,100 mm 3 ft 6 in
角度旋转到MOD终点	270°	270°	270°	270°	270°	270°
从镜头前端到 PL 卡口的长度	113 mm 4.4 in	199 mm 7.8 in	155 mm 6.1 in	161 mm 6.3 in	168 mm 6.6 in	168 mm 6.6 in
最大前端直径	110 mm 4.3 in	110 mm 4.3 in	110 mm 4.3 in	110 mm 4.3 in	110 mm 4.3 in	110 mm 4.3 in
FF 格式最大视角	47°	37°	32°	25°	18°	16°
30 毫米图像对角线时 S35 格式的最大视角	33°	27°	22°	16°	13°	12°
总重量 (带 PL 镜头卡口)	1.4 kg 3 lbs	2.8 kg 6.1 lbs	1.8 kg 3.9 lbs	1.8 kg 3.9 lbs	2.1 kg 4.6 lbs	2.1 kg 4.6 lbs
前端滤镜螺纹	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M105 x 0.75	M105 x 0.75

最大格式覆盖范围	全画幅, 优化为 43.3 mm 的覆盖范围
焦点刻度	双焦点刻度 - 英制和公制, 刻度标记从无穷远到 MOD
焦点驱动齿轮	140 齿 0.8 公制模块
光圈刻度	两个相对的线性 T 形刻度 - 标有全档和三档
光圈驱动齿轮	134 齿 0.8 公制模数
Mount	PL 或 LPL