

Моновидеомикроскоп Альтами MB0850

Системная диаграмма

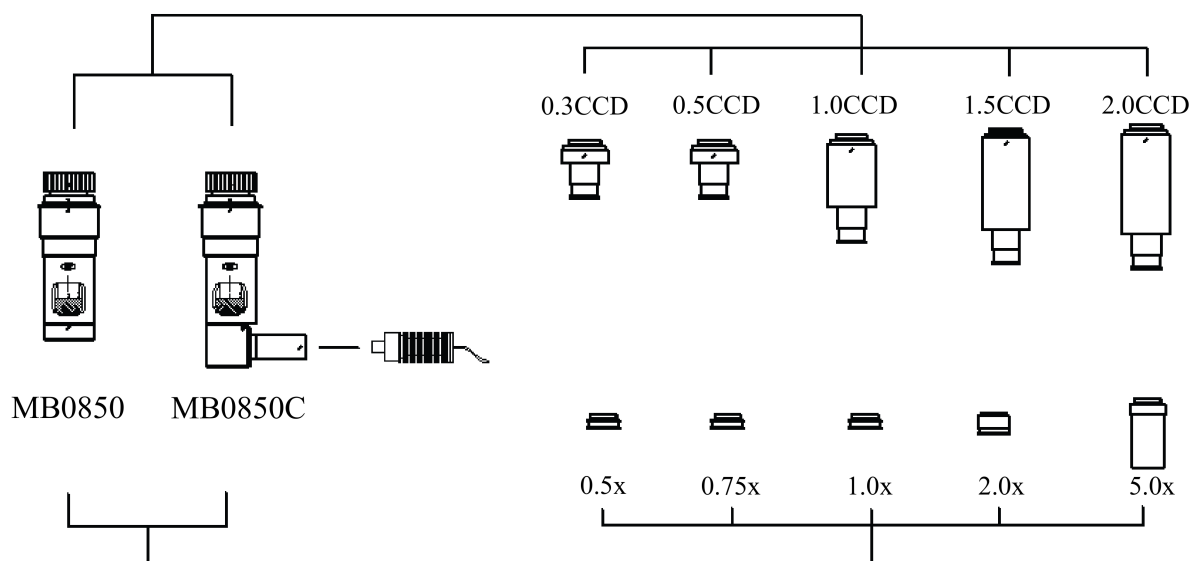


Таблица увеличений

Линза	Параметр	CCD адаптер				
		0.3X	0.5X	1X	1.5X	2X
0.5X	Оптическое увеличение (крат)	0.11X~0.75X	0.19X~1.25X	0.375X~2.5X	0.56X~3.75X	0.75X~5X
	Видимое поле (мм)	32.7X43.6~4.8X6.4	18.9X25.3~2.88X3.84	9.6X12.8~1.44X1.92	6.4X8.6~0.96X1.28	4.8X6.4~0.72X0.96
	Рабочее расстояние (мм)	175				
0.75X	Оптическое увеличение (крат)	0.17X~1.125X	0.28X~1.875X	0.56X~3.75X	0.84X~5.625X	1.125X~7.5X
	Видимое поле (мм)	21.2X28.2~3.2X4.27	12.9X17.1~1.92 X2.56	6.4X8.6~0.96X1.28	4.3X5.7~0.64X0.85	3.2X4.27~0.48X0.64
	Рабочее расстояние (мм)	117				
1X	Оптическое увеличение (крат)	0.225X~1.5X	0.375X~2.5X	0.75X~5X	1.125X~7.5X	1.5X~10X
	Видимое поле (мм)	16X21.3~2.4X3.2	9.6X12.8~1.44X1.92	4.8X6.4~0.72X0.96	3.2X4.27~0.48X0.64	2.4X3.2~0.36X0.48
	Рабочее расстояние (мм)	82				
2X	Оптическое увеличение (крат)	0.45X~3X	0.75X~5X	1.5X~10X	2.25X~15X	3X~20X
	Видимое поле (мм)	8X10.7~1.2X1.6	4.8X6.4~0.72X0.96	2.4X3.2~0.36X0.48	1.6X2.1~0.24X0.32	1.2X1.6~0.18X0.24
	Рабочее расстояние (мм)	35				
5X	Оптическое увеличение (крат)	1.125X~7.5X	1.875X~12.5X	3.75X~25X	5.625X~37.5X	7.5X~50X
	Видимое поле (мм)	3.2X4.27~0.48X0.64	1.92X2.56~0.288X0.384	0.96X1.28~0.144X0.192	0.64X0.85~0.096X0.128	0.48X0.64~0.072X0.096
	Рабочее расстояние (мм)	10.1				
Диапазон плавного увеличения микроскопа без линз и адаптеров 0.75X~5X						