



Зеркальный модуль Lector 400 мм 1 камера

Зеркало

ОТРАЖАТЕЛИ И ОПТИКА

SICK
Sensor Intelligence.



информация для заказа

тип	артикул
Зеркальный модуль Lector 400 мм 1 камера	2132509

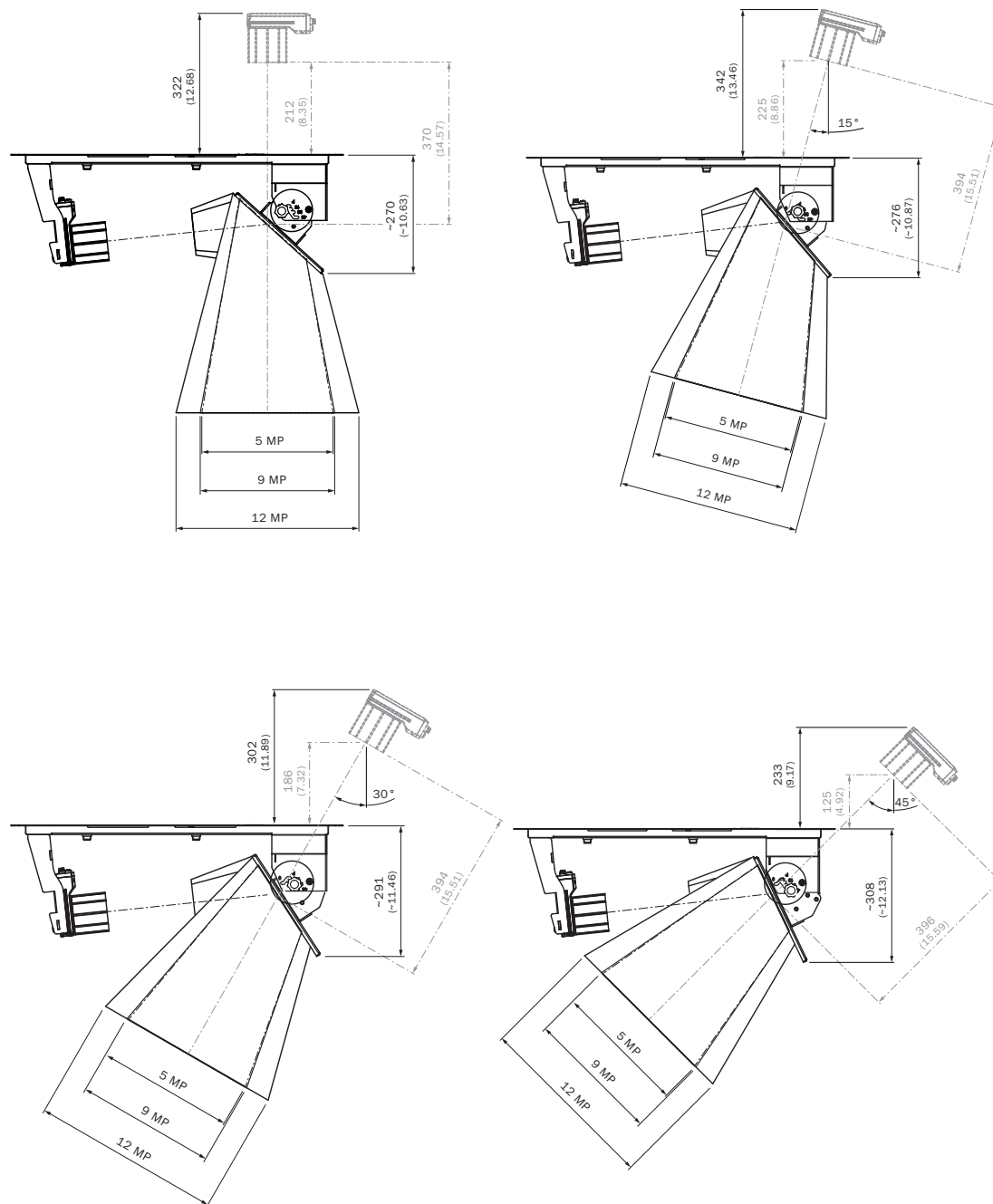
Другие варианты исполнения устройства и аксессуары → www.sick.com/Зеркало

подробные технические данные

Характеристики

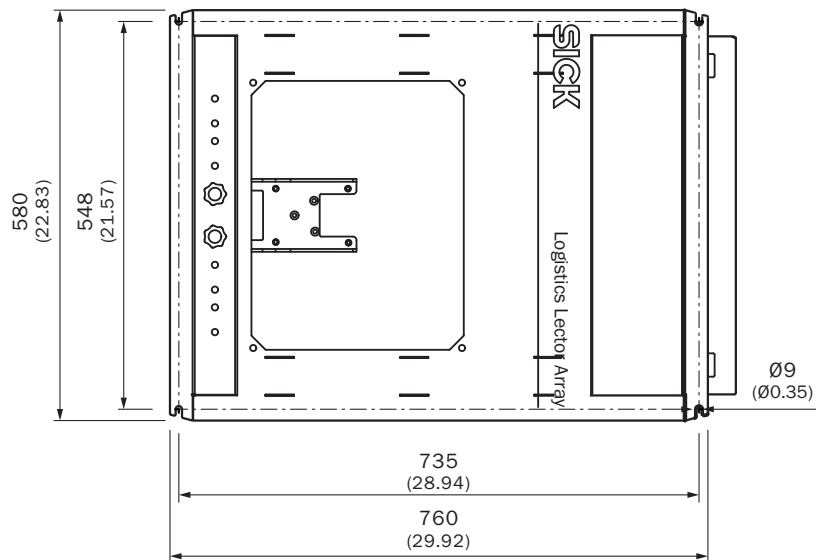
Размеры (Ш x В x Г)	760 mm x 580 mm x 308 mm
Высота зеркала	500 mm
Ширина зеркала	260 mm
Экономия места	С углом перекоса 0°: 322 mm С углом перекоса 15°: 342 mm С углом перекоса 30°: 302 mm С углом перекоса 45°: 233 mm
Совместимость	Подробнее см. обзор в разделе «Технические чертежи»

Габаритный чертеж



Размеры, мм

Инструкции по монтажу



Инструкции по монтажу

	① focal length			
	8 mm	12 mm	16 mm	25 mm
V2D8505				
V2D8509	X			
V2D8512	X			
V2D8512 ULTRA- SCENE	X	X		

② Entire field of view is mirrored.

③ Not the entire field of view is mirrored, it must be cropped.

④ Not compatible.

① Фокусное расстояние

② Все поле зрения отражено зеркально.

③ Не все поле зрения отражается зеркально, его необходимо обрезать.

④ Не совместимо.

ОБЗОР КОМПАНИИ SICK

Компания SICK – ведущий производитель интеллектуальных датчиков и комплексных решений для промышленного применения. Уникальный спектр продукции и услуг формирует идеальную основу для надежного и эффективного управления процессами, защиты людей от несчастных случаев и предотвращения нанесения вреда окружающей среде.

Мы обладаем солидным опытом в самых разных отраслях и знаем все о ваших технологических процессах и требованиях. Поэтому, благодаря интеллектуальным датчикам, мы в состоянии предоставить именно то, что нужно нашим клиентам. В центрах прикладного применения в Европе, Азии и Северной Америке системные решения тестируются и оптимизируются под нужды заказчика. Все это делает нас надежным поставщиком и партнером по разработке.

Всеобъемлющий перечень услуг придает завершенность нашему ассортименту: SICK LifeTime Services оказывает поддержку на протяжении всего жизненного цикла оборудования и гарантирует безопасность и производительность.

Вот что для нас значит термин «Sensor Intelligence».

РЯДОМ С ВАМИ В ЛЮБОЙ ТОЧКЕ МИРА:

Контактные лица и представительства → www.sick.com