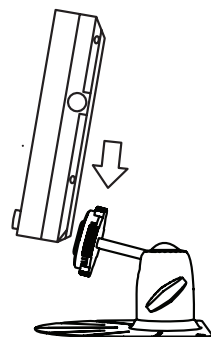
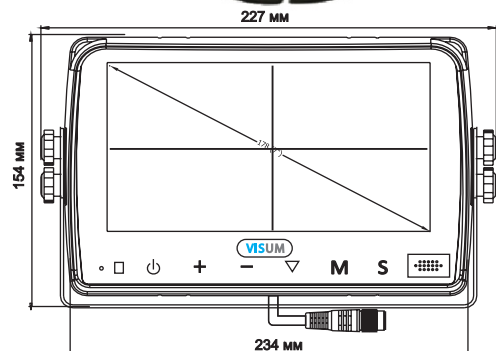




ПРОМЫШЛЕННЫЙ ВИДЕОМОНИТОР VISUM M7-4-Q-WP TOUCH v.2

Пылевлагозащищенный видеомонитор для экстремальных условий со встроенным квадратором, сенсорными кнопками управления и пультом ДУ. Класс защиты оболочки IP69K, автоматическая регулировка яркости дисплея в зависимости от уровня освещенности, защита по питанию от перепадов напряжения, полнофункциональное меню, возможность переключения между НОРМАЛЬНЫМ и ЗЕРКАЛЬНЫМ режимами отображения, автоматическое/ручное переключение между камерами, напряжение питания DC 11-32В, защита от обратной полярности. Режимы квадратора: вывод на экран изображения с 1, 2, 3 или 4 камер одновременно



Размер экрана / Видимая область	7" TFT LCD / 154 мм x 87 мм
Разрешение экрана	800xRGBx480
Соотношение сторон	16 : 9
Видеовход	4 канала 1В-75Ом
Интерфейс	Digital TTL/ сенсорные кнопки управления
Совместимость	Видеостандарт PAL/ NTSC
Яркость	400 кд/м2
Контраст	500:1
Угол обзора (В/Н/Л/П)	55/55/70/70
Режимы квадратора	Single View / Split View / Three View / Quad View
Степень защиты корпуса	IP69K по ГОСТ 14254—2015 (IEC 60529:2013)
Виброустойчивость	20 г в диапазоне 5-500 Hz по ГОСТ 17516.1
Удароустойчивость	30 г в течении 20 мс по ГОСТ 17516.1
Температура эксплуатации/ хранения	-25°С...+75°С/ -30°С...+80°С
Напряжение питания/потребление	11-32 V DC (± 10%)/ максимум 6 Вт(без камер)
Габаритные размеры / Вес	227(Д) x 35(Ш) x 154(В)мм/ около 400 г
Комплектность	U-опорный кронштейн, регулировочные винты угла наклона, съемный солнцезащитный козырек, электрический соединительный кабель, пульт ДУ
Тип подключения камер	Резьбовой влагозащищенный разъем M13- 4pin

Видеомонитор предназначен для тяжелых и экстремальных условий эксплуатации:

- для контроля за технологическими процессами(станки и оборудование, мостовой кран, козловой кран, путевая машина, буровая и сваебойная техника, тепловоз)
- для установки на тяжелую технику(бульдозер, экскаватор, трактор, дорожный каток, перегружатель, карьерный самосвал, харвестер, форвардер, лесовоз)
- для установки на подъемно-погрузочную технику(ричтрак, погрузчик, штабелер, электрокар, ричстакер, подъемник, трубоукладчик)
- для установки на морские и речные суда(грузовое судно, рыбопромысловое судно, судно-контейнеровоз, земснаряд, яхта, катер)
- для установки на сельхозтехнику(комбайн, почвообрабатывающая техника, посевная техника, кормозаготовительная техника)

Стойкость к действию различных сред: стойкость к действию соляного(морского) тумана, бензо- и маслостойкость, дизельное топливо, СМС, ГСМ, спирт, раствор искусственных удобрений.