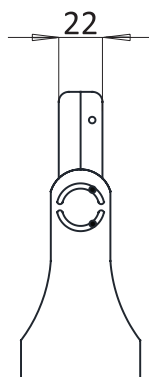
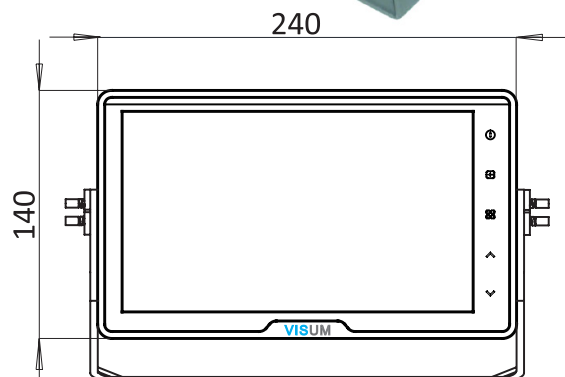




ПРОМЫШЛЕННЫЙ ВИДЕОМОНИТОР VISUM M7-9-WP-LT-AHD

Пылевлагозащищенный видеомонитор высокого разрешения для экстремальных условий. 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.



Размер экрана / Видимая область	9" TFT LCD / 200 мм x 114 мм
Разрешение экрана	800xRGBx480
Соотношение сторон	16 : 9/ 4 : 3
Видеовход	2 канала 1В-75Ом AHD 720P или CVBS
Интерфейс	Digital TTL/ сенсорные кнопки управления
Язык интерфейса	Английский, Немецкий, Французский и др.
Совместимость	Видеостандарт PAL/ NTSC
Яркость/ Контрастность	350 кд/м2/ 500:1
Динамик	встроенный, 8Ом/ 1 Вт
Угол обзора (В/Н/Л/П)	50/50/70/70
Степень защиты корпуса	IP69K по ГОСТ 14254—2015 (IEC 60529:2013)
Виброустойчивость	20 g в диапазоне 5-500 Hz по ГОСТ 17516.1
Удароустойчивость	30 g в течении 20 мс по ГОСТ 17516.1
Температура эксплуатации/ хранения	-45°С...+75°С/ -45°С...+80°С
Напряжение питания/потребление	11-32 V DC (± 10%)/ максимум 16 Вт
Габаритные размеры / Вес	240(Д) x 22(Ш) x 140(В)мм/ около 900 г
Комплектность	U-опорный кронштейн, регулировочные винты угла наклона, съемный солнцезащитный козырек, электрический соединительный кабель
Тип подключения камер	Резьбовой влагозащищенный разъем M14- 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.