



Возможны изменения в комплектации без ухудшения технических характеристик!

Диапазон внешних воздействий

Группа исполнения по ГОСТ РВ 20.39.304-98	1.1, 1.2.1 – 1.2.3, 1.3, 2.1.1 с учетом требований РАМГ.467846.014ТУ
Рабочий режим	Температура: от -10 °С до +55°С Повышенная влажность: 100%, при 35 °С Иней, роса: да
Вибрация	2g, 1-300 Гц
Удар многократный	15g, 5-10 мс
Режим хранения и транспортирования	Предельная температура: от -65°С до +70°С Влажность: от 20% до 100%

Характеристики TFT матрицы

Технология	TFT, диагональ 20,1"
Количество пикселей	1600x1200
Контрастность	не менее 250:1
Яркость, кд/м2	не менее 200
Угол обзора, град	по горизонтали не менее ±75°, по вертикали не менее ±75°
Размер экрана, мм	408x306
Количество оттенков цвета	16.7 миллионов

Параметры надежности

Наработка на отказ	35000 часов
Срок службы	10 лет
Входной сигнал, разрешение	До 1600x1200

Электропитание

Источник питания	от 187 до 242В /50 ± 1Гц (переменный ток) 18-35В (постоянный ток)
Потребляемая мощность, Вт	не более 60

Массогабаритные характеристики

Габариты, мм (ВxШxГ)	483x400x65 мм (с ручками 105мм)
Масса, кг	14

Разъемы

Сигнальные разъемы	VGA–DHS-15F (розетка) 15 контактов, DVI-D (розетка) 25 контактов, HDMI (розетка) 19 контактов
Питание	2РМДТ18Б4Ш5В1

Органы управления

На лицевой панели	Кнопка «Вкл./Выкл.», кнопки управления меню
-------------------	---

Информация для заказа

Монитор РАМЭК-014 РАМГ.467846.014-70	20" монитор, 220В 50Гц для монтажа в стойку*
--------------------------------------	--

*- при заказе необходимо определить цвет монитора: серый или черный

Достоинством монитора в своей группе является наличие трех видеовходов: аналогового VGA и двух популярных цифровых - DVI-D и HDMI.