



Возможны изменения в комплектации без ухудшения технических характеристик!

## Диапазон внешних воздействий

Группа исполнения по ГОСТ РВ 20.39.304-98	1.1, 1.2, 1.3, 2.1.1, 2.3.1 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	Активная матрица 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 ±70°, по вертикали не менее ±70°
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 (ВхШхГ)	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.**