Приложение № 1

к Техническому заданию

**ТРЕБОВАНИЯ К ЗНАЧЕНИЯМ ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ХАРАКТЕРИСТИК) ПОСТАВЛЯЕМОГО ТОВАРА, ПОЗВОЛЯЮЩИЕ ОПРЕДЕЛИТЬ СООТВЕТСТВИЕ УСТАНОВЛЕННЫМ ЗАКАЗЧИКОМ ТРЕБОВАНИЯМ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование товара** | **ККН** | **КТРУ** | **Характеристики / Описание** | **Ед.** **изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Интерактивная панель¹ тип 2 | 26.20.13.000-104 | 26.20.13.000-00000002 | Показатели, для которых предусмотрены минимальные и/или максимальные значения:Размер диагонали: ≥ 65 и < 70 дюймКоличество мегапикселей на экране, Мпиксель: ≥ 8 Вес панели: < 50 кгТолщина панели: < 100 ммВысота панели: < 1000 ммШирина панели: < 1500 ммРазрешение экрана по вертикали, пиксель: ≥ 2100Разрешение экрана по горизонтали, пиксель: ≥ 3000Версия оперативной памяти DDR дополнительного вычислительного блока: ≥ 3Количество HDMI входов на лицевой панели для подключения внешних устройств: ≥ 2 шт.Количество встроенных портов Ethernet для подключения дополнительных устройств: ≥ 2 шт.Количество входов аудиосигнала линейного уровня: ≥ 1 шт.Количество входов аудиосигнала микрофонного уровня: ≥ 1 шт.Количество выходов аудиосигнала: ≥ 3 шт.Количество портов USB 3.0: ≥ 4 шт.Количество свободных портов USB 2.0 Type A: ≥ 1 шт.Количество точек касания: ≥ 20 шт.Объем накопителя встроенного вычислительного блока: ≥ 120 ГбайтОбъем оперативной памяти встроенного вычислительного блока: ≥ 4 ГбайтЯркость экрана, кд/м2: ≥ 400Разрешение сенсора касания: ≤ 1 ммСтатическая контрастность экрана: ≥5000:1Время отклика матрицы экрана (от серого к серому), мс: ≤ 8Время отклика сенсора касания, мс: ≤ 5Высота срабатывания сенсора от поверхности экрана: ≤ 1 ммКоличество свободных портов USB Type A на лицевой панели: ≥ 2 шт.Количество стилусов в комплекте поставки: ≥ 2 шт.Количество HDMI выходов дополнительного вычислительного блока: ≥ 3 шт.Количество портов USB 3.0 и выше дополнительного вычислительного блока: ≥ 4 шт.Максимальный поддерживаемый объем накопителя дополнительного вычислительного блока: ≥ 512 ГигабайтМаксимальный поддерживаемый объем оперативной памяти дополнительного вычислительного блока: ≥ 32 ГигабайтЧастота оперативной памяти дополнительного вычислительного блока: ≥ 3200Показатели, значения которых не могут изменяться:Условия эксплуатации: В помещении Возможность игнорирования касаний экрана ладонью: ДаВозможность использования ладони в качестве инструмента стирания: ДаВозможность подключения к сети Ethernet беспроводным способом (Wi-Fi): ДаВозможность подключения к сети Ethernet проводным способом: ДаВозможность удаленного включения: ДаВозможность удаленного управления и мониторинга через Ethernet: НетВозможность удаленного управления и мониторинга через RS-232: ДаВстроенные функции распознавания объектов касания: ДаНаличие антибликового защитного стекла: НетНаличие встроенного вычислительного блока: ДаНаличие встроенной акустической системы: ДаНаличие закаленного защитного стекла: ДаНаличие интегрированного датчика освещенности для автоматической коррекции яркости подсветки: ДаНаличие крепления в комплекте: ДаНаличие пульта дистанционного управления в комплекте: ДаПоддержка разрешения 3840х2160 пикселей (при 60 Гц): ДаТип сенсорной технологии: ИнфракраснаяТип подсветки: Прямая светодиоднаяТип стилусов для работы с панелью: БезбатарейныйСпособ крепления стилуса: Магнитный (на панели)Тип слота на корпусе для установки дополнительного вычислительного блока: OPSНаличие дополнительного вычислительного блока: ДаНаличие функции беспроводной передачи изображения с устройств на базе ОС Android: ДаНаличие функции беспроводной передачи изображения с устройств на базе ОС ChromeOS: ДаНаличие функции беспроводной передачи изображения с устройств на базе ОС MacOS: ДаНаличие функции беспроводной передачи изображения с устройств на базе ОС Windows: ДаНаличие функции беспроводной передачи изображения с устройств на базе ОС iOS: ДаНаличие функции двойного написания: ДаНаличие твердотельного накопителя: ДаНаличие встроенного микрофона: ДаНаличие встроенной камеры: ДаНаличие лотков для хранения стилусов: Нет | Шт. | 3 |