

Техникалық ерекшелік

Сатып алудың нөмірі:	№ 2182116-1
Сатып алудың атауы:	Дыбыс жабдығының жинақтамасы
Лоттың нөмірі:	№ 16136252-OK1
Лоттың атауы :	Система
Лоттың сипаттауы:	акустическая, многополосная, состоит из усилителя, либо несколько усилителей равное числу полос акустической системы
Лоттың қысқаша сипаттауы:	дыбыс жабдықтарын жиынтығы
Саны, көлемі:	1
Өлшем бірлігі:	Дана
Жеткізу орны:	394830100, Қостанай облысы, Қамысты ауданы, Свердлов а.о., Қамысты а. ҚАЗАҚСТАН, Қостанай облысы, Қамысты ауданы, Свердлов а.о., Қамысты а., к. космы 19
Жеткізу мерзімі:	ақпан

**Функционалдык,
техникалык, сапалык
және пайдалану
мінездемесін сипаттау:**

Активный микшерный пульт. 6 моно,4 стерео. Имеет 2-канальный усилитель класса D, мощностью по 1000 Вт (4 Ом) на канал, 24-битный стерео процессор, разделенный на два независимых блока эффектов по 100 оптимизированных для живых выступлений, а также 20 пользовательских пресетов с возможностью регулировки параметров, 4-канальный USB интерфейс, дистанционное управление по MIDI, Тап-Делей и большой контрастный OLED дисплей. Speaker Protection запатентованная функция ограничения выходной мощности на громкоговорители. LPN-фильтр. Масса 12,5 кг. (14 кг с крышкой) - 1 шт. 2-х полосная акустическая система. Количество полос - 2; Активная/пассивная - Пассивная; Выходная мощность - 500Вт; Программная мощность - 2000 Вт; Пиковая мощность - 2000Вт; Чувствительность Вт/М - 100дБ; Частотный диапазон 57 -20000Гц; Частота разделения кроссовера 1550 Гц; Максимальный уровень звукового давления - 133дБ; Размеры- 445 x 660 x 445 мм; Вес- 28,3 кг. - 4 шт. Сабвуфер. Количество полос - 1. Активная / пассивная - Пассивная; Выходная мощность - 1000Вт; Программная мощность - 4000Вт; Пиковая мощность - 4000Вт; Чувствительность Вт/М - 102дБ; Частотный диапазон - 35-250Гц; Частота разделения кроссовера; Максимальный уровень звукового давления - 138дБ; Размеры 513 x 1200 x 710 мм; Вес 66.3 кг. - 2 шт. Усилитель мощности класса Н. Мощность (1kHz, THD <1%): 1800W/2ohm, 1200W/4ohm, 750W/8ohm; LPN-фильтр; Мощность в мосту: 3600W/4ohm, 2400W/8ohm; Скорость нарастания: >30V/ms; THD: < 0,03%; Демпинг фактор 100 Гц / 1000 Гц: > 300 / > 200; Входной импеданс: 20k ohm; Отношение сигнал/шум: >110dB; Размеры (В x Ш x Г): 88.1 x 483 x 422.5 мм; Вес: 17.7кг. - 1 шт. Процессор. Данные системы: Частота семплирования: 96 кГц; Дилей: < 1 мс; Частотный диапазон: 10 Гц – 35 кГц; Динамический диапазон: 109 дБ; Искажения: 0,007%; Преобразование А/Ц, Ц/А: 24 бит; Размеры: 44,5 x 482,6 x 217 мм; Вес: 3 кг. - 1 шт. Сценические мониторы: Активный сценический монитор 2-полосный,с системой подавления обратной связи. Мощность: 200 вт RMS, 300 Вт пиковая; Динамик: 12" вуфер + 1" компрессионный драйвер; Диапазон воспроизводимых частот: 60-16000 Гц; Максимальное звуковое давление: 115 дб/м; Габариты в заводской упаковке: 0.49 x 0.46 x 0.68 м. Вес: 19.68 кг. - 2 шт. Микрофоны: Радиомикрофонная система. Тип микрофона: Динамический; Направленность: кардиоидная; Частотный диапазон: 50 Гц - 15 кГц; Технические характеристики микрофонной системы; Тип радиосистемы: Аналоговая; Количество каналов: 12; Рабочий диапазон: 91 м; Технические характеристики трансмиттера; Форм фактор: Ручной с капсюлем; Динамический диапазон: 100 дБ; Тип батареи: 2 x AA; Срок службы батареи: 14 часов; Размер трансмиттера: 224 мм x 53 мм; Вес трансмиттера: 0,22 кг; Технические характеристики ресивера; Дисплей: LED; Выходы: 1 x XLR, 1 x 1/4` ; Размер ресивера : 40 мм x 188 мм x 103 мм; Вес ресивера: 0,24 кг. - 10 шт. Аксессуары. Рэковая стойка на колесах для приборов. Закрытая без дверцы рэковая стойка на колесиках; Нагрузка: 60 кг; Вес: 16,5 кг; Размеры: 205 x 605 x 495 мм; Материал: сталь - 1 шт. Медный многожильный балансный кабель ((20x0,12 кв мм)x2+32x0,12 кв мм). Тип экрана - витой. Внешняя изоляция - силикон. Диаметр - 5 мм. - 400 м; Кабель акустический 2x2,5мм - 100 м; Кабель микрофонный балансный - 100 м.; Разъем акустический 4-х контактный - 12 шт.; Разъем микрофонный XLR вилка/розетка - 60 шт.; Разъем Jack 1/4" - 8 шт.; Кабель сигнальный мини джек - 2хджек 1/4". Длина 3 м - 1 шт.

Техническая спецификация

Номер закупки:	№ 2182116-1
Наименование закупки:	Комплект звукового оборудования
Номер лота:	№ 16136252-ОК1
Наименование лота:	Система
Описание лота:	акустическая, многополосная, состоит из усилителя, либо несколько усилителей равное числу полос акустической системы
Дополнительное описание лота:	комплект звукового оборудования
Количество:	1
Единица измерения:	Штука
Места поставки:	394830100, Костанайская область, Камыстинский район, Свердловский с.о., с.Камысты КАЗАХСТАН, Костанайская область, Камыстинский район, Свердловский с.о., с.Камысты, ул. косьмы 19
Срок поставки:	февраль

Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров (работ, услуг):

Активный микшерный пульт. 6 моно, 4 стерео. Имеет 2-канальный усилитель класса D, мощностью по 1000 Вт (4 Ом) на канал, 24-битный стерео процессор, разделенный на два независимых блока эффектов по 100 оптимизированных для живых выступлений, а также 20 пользовательских пресетов с возможностью регулировки параметров, 4-канальный USB интерфейс, дистанционное управление по MIDI, Тап-Делей и большой контрастный OLED дисплей. Speaker Protection запатентованная функция ограничения выходной мощности на громкоговорители. LPN-фильтр. Масса 12,5 кг. (14 кг с крышкой) - 1 шт. 2-х полосная акустическая система. Количество полос - 2; Активная/пассивная - Пассивная; Выходная мощность - 500Вт; Программная мощность - 2000 Вт; Пиковая мощность - 2000Вт; Чувствительность Вт/М - 100дБ; Частотный диапазон 57 -20000Гц; Частота разделения кроссовера 1550 Гц; Максимальный уровень звукового давления - 133дБ; Размеры- 445 x 660 x 445 мм; Вес- 28,3 кг. - 4 шт. Сабвуфер. Количество полос - 1. Активная / пассивная - Пассивная; Выходная мощность - 1000Вт; Программная мощность - 4000Вт; Пиковая мощность - 4000Вт; Чувствительность Вт/М - 102дБ; Частотный диапазон - 35-250Гц; Частота разделения кроссовера; Максимальный уровень звукового давления - 138дБ; Размеры 513 x 1200 x 710 мм; Вес 66.3 кг. - 2 шт. Усилитель мощности класса Н. Мощность (1kHz, THD <1%): 1800W/2ohm, 1200W/4ohm, 750W/8ohm; LPN-фильтр; Мощность в мосту: 3600W/4ohm, 2400W/8ohm; Скорость нарастания: >30V/ms; THD: < 0,03%; Демпинг фактор 100 Гц / 1000 Гц: > 300 / > 200; Входной импеданс: 20k ohm; Отношение сигнал/шум: >110dB; Размеры (В x Ш x Г): 88.1 x 483 x 422.5 мм; Вес: 17.7кг. - 1 шт. Процессор. Данные системы: Частота семплирования: 96 кГц; Дилей: < 1 мс; Частотный диапазон: 10 Гц - 35 кГц; Динамический диапазон: 109 дБ; Искажения: 0,007%; Преобразование А/Ц, Ц/А: 24 бит; Размеры: 44,5 x 482,6 x 217 мм; Вес: 3 кг. - 1 шт. Сценические мониторы: Активный сценический монитор 2-полосный, с системой подавления обратной связи. Мощность: 200 Вт RMS, 300 Вт пиковая; Динамик: 12" вуфер + 1" компрессионный драйвер; Диапазон воспроизводимых частот: 60-16000 Гц; Максимальное звуковое давление: 115 дБ/м; Габариты в заводской упаковке: 0.49 x 0.46 x 0.68 м. Вес: 19.68 кг. - 2 шт. Микрофоны: Радиомикрофонная система. Тип микрофона: Динамический; Направленность: кардиоидная; Частотный диапазон: 50 Гц - 15 кГц; Технические характеристики микрофонной системы; Тип радиосистемы: Аналоговая; Количество каналов: 12; Рабочий диапазон: 91 м; Технические характеристики трансмиттера; Форм фактор: Ручной с капсюлем; Динамический диапазон: 100 дБ; Тип батареи: 2 x AA; Срок службы батареи: 14 часов; Размер трансмиттера: 224 мм x 53 мм; Вес трансмиттера: 0,22 кг; Технические характеристики ресивера; Дисплей: LED; Выходы: 1 x XLR, 1 x 1/4"; Размер ресивера : 40 мм x 188 мм x 103 мм; Вес ресивера: 0,24 кг. - 10 шт. Аксессуары. Рэковая стойка на колесах для приборов. Закрытая без дверцы рэковая стойка на колесиках; Нагрузка: 60 кг; Вес: 16,5 кг; Размеры: 205 x 605 x 495 мм; Материал: сталь - 1 шт. Медный многожильный балансный кабель ((20x0,12 кв мм)x2+32x0,12 кв мм). Тип экрана - витой. Внешняя изоляция - силикон. Диаметр - 5 мм. - 400 м; Кабель акустический 2x2,5мм - 100 м; Кабель микрофонный балансный - 100 м.; Разъем акустический 4-х контактный - 12 шт.; Разъем микрофонный XLR вилка/розетка - 60 шт.; Разъем Jack 1/4" - 8 шт.; Кабель сигнальный мини джек - 2хджек 1/4". Длина 3 м - 1 шт.