



QAA SP10000Q

Усилитель мощности класса TD, 4x1300 Вт – 8 Ом, 4x660 Вт – 16 Ом, 4x2100 Вт – 4 Ом, 4x2500 Вт – 2 Ом

[Qtex](#)

Артикул: QT00023144

Производитель может изменить комплект поставки, характеристики и внешний вид товара без уведомления. Информация на сайте не является публичной офертой. Уточняйте спецификацию, наличие и цены у менеджеров.



Описание

QAA SP10000Q – усилитель мощности класса TD, 4x660 Вт – 16 Ом, 4x1300 Вт – 8 Ом, 4x2100 Вт – 4 Ом, 4x2500 Вт – 2 Ом. Имеется мостовой режим. Оборудован балансными выходами на разъемах XLR 3-pin и выходами Speakon.

Технические характеристики

Входы	4 – балансное аудио, разъем XLR 3-pin (розетка)
Выходы	4 – усиленное аудио, разъем Speakon (розетка) 2 – балансное аудио, разъем XLR 3-pin (вилка)
Класс усиления	TD
Мощность RMS ⓘ	4x660 Вт – 16 Ом 4x1300 Вт – 8 Ом 4x2100 Вт – 4 Ом 4x2500 Вт – 2 Ом <i>мостовой режим</i> 2x2600 Вт – 16 Ом 2x4200 Вт – 8 Ом 2x5000 Вт – 4 Ом
Импеданс входной	20 кОм
Частотный диапазон ⓘ	6,8 Гц – 34 кГц
КНИ	<0,1% (20 Гц – 20 кГц, 1 Вт) <0,05% (1 кГц, ниже уровня клиппинга)
Отношение сигнал / шум	>112 дБА
Перекрестная помеха	>70 дБ (1кГц)
Коэффициент ослабления синфазного сигнала	54 дБ