

Преобразователь Dante Relacart Block4



Описание преобразователя данных Relacart Block4

Relacart Dante Block 4 - преобразователь данных в формат Dante с 4-мя микрофонными входами с фантомным питанием (48 В), 4-мя линейными входами и 4-мя линейными выходами.

Особенности Relacart Block4

- Конструкция из прочного сплава
- Высокая помехозащищенность
- Подключение напрямую через кабель Ethernet
- Стандартный источник питания PoE IEEE802.3af
- Возможность расширения
- Простота в эксплуатации

Характеристики Dante Relacart Block4

Характеристики преобразователя Dante	
Частотный диапазон	20 Гц ~ 20 кГц ± 2 дБ
Динамический диапазон	110 дБ
Коэффициент нелинейных искажений	108 дБ, 1 кГц при 1 Па
Коэффициент усиления аудиосигнала	10 дБ, 20 дБ, 30 дБ
Выходной уровень	18 дБ
Входное сопротивление	2,2 кОм
Выходное сопротивление	600 Ом
Общие характеристики	
Размеры	166 x 83 x 44,6 мм
Вес	0.5 кг