Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский Политехнический Колледж» (ГБПОУ ИО «БрПК»)

# «Аккустическая система»

Выполнила: студентка гр.МЦИ 31-12 Козырева С.А. Проверила: Горькова Галина Сергеевна

## АКУСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Акустическая система — устройство для воспроизведения звука, состоит из акустического оформления и вмонтированных в него излучающих головок (обычно динамических).

# количество полос

## Акустическая система бывает:

- *п* широкополосной
- П многополосной



## **КОЛОНКИ 2.1 DNS T-310**

Мультимедийная акустика 2.1 мощностью 2x10BT + 15BT. Современный, простой дизайн подходит для любого интерьера. Магнитное экранирование.

Антивибрационное не скользящее покрытие

на основании.



# ОСНОВНЫЕ АККУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общая выходная мощность	35 Bt
<u>Минимальная воспроизводимая</u> <u>частота</u>	42 Гц
<u>Максимальная воспроизводимая</u> <u>частота</u>	20000 Гц
Соотношение сигнал/шум	75 дБ
Разделение каналов	65 дБ
Уровень общих искажений	0.1 %



# ФУНКЦИИ И УПРАВЛЕНИЕ

Регулировка низких частот (басов)	есть
Регулировка высоких частот	нет
Пульт дистанционного управления	нет
<u>Другие функции и особенности</u> <u>управления</u>	регулировка громкости



Студентка гр.МЦИ 31-12 Козырева С.А.

# РАЗЪЕМЫ И ИНТЕРФЕЙСЫ

Аналоговые входы/выходы	2xRCA
Цифровые аудио интерфейсы	нет
Устройство для чтения карт памяти	нет



Студентка гр.МЦИ 31-12 Козырева С.А.

HIMITAHIME

Вид электропитания

сеть 220 В



Студентка гр.МЦИ 31-12 Козырева С.А.

# дополнительно

<u>Магнитное экранирование</u> <u>динамиков</u>	есть
Настенное крепление	нет

### ФРОНТАЛЬНЫЕ КОЛОНКИ

Материал корпуса фронтальных колонок	пластик
Вариант исполнения фронтальных колонок	полочные
Мощность фронтальных колонок	2x10 BT
<u>Количество полос фронтальных</u> <u>колонок</u>	2
Расположение фазоинвертора	н.д.
<u>Длина/глубина фронтальных</u> <u>колонок</u>	107 мм
Ширина фронтальных колонок	108 мм
Высота фронтальных колонок	170 мм

# САБВУФЕРА

Тип сабвуфера	активный
Мощность сабвуфера	15 Bt
Расположение фазоинвертора	боковая стенка
Материал корпуса сабвуфера	MDF
Минимальная частота сабвуфера	н.д.
<u>Длина/глубина сабвуфера</u>	270 мм
Ширина сабвуфера	170 мм
Высота сабвуфера	285 мм