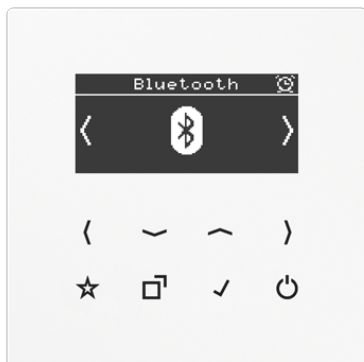


# Технический паспорт продукта

## Смарт радио DAB+ Bluetooth



### Ссылочный номер

DAB LS BT WW

### Смарт радио DAB+ Bluetooth

для монтажа в однопостовую или многопостовую рамку или в накладную коробку

### Использование по назначению

- Прием DAB в частотном диапазоне 174 МГц ... 240 МГц
- Прием УКВ в частотном диапазоне 87,5 МГц ... 108 МГц
- Воспроизведение и управление музыкой с мобильных устройств через Bluetooth
- Установка в монтажной коробке согласно EN 60670-1 (глубокие коробки)

### Характеристики

- Цифровое радио с дисплеем и сенсорными кнопками
- Фронтальная панель из настоящего стекла
- Стереоприём
- Соединительные клеммы для двух динамиков
- Переключение стерео/моно
- Простое управление
- Встроенная антенна для DAB+ и FM
- Хороший прием сигнала
- Автоматический поиск станций
- Запоминание 8 избранных DAB+ и 8 избранных FM (остаются сохранены после отключения питания)
- Запоминание 8 Bluetooth аудиоисточников
- Имя Bluetooth-устройства может быть изменено
- Включение последней выбранной станции
- Включение на последней настроенной громкости
- Включение с последним режимом работы (DAB+, FM или Bluetooth)
- Демонстрация информации радиостанции, времени и настроек
- Актуализация времени через RDS и DAB+
- Регулируемая яркость дисплея
- Ночной режим
- Функция будильника
- Спящий режим
- Включение и выключение через спутники
- Линейный выход (AUX) для подключения внешних усилителей
- Опциональная внешняя кабельная антенна арт.: RAD-ANT

### Возможность расширения спутниковыми устройствами

Через спутниковые устройства радио может включаться совместно с освещением.

### Принадлежности:

модуль динамика арт.: LSM .. 4 ..

внешняя кабельная антенна арт.: RAD-ANT

### Запчасть:

Блок питания, арт.: NT-AUDIO

Дисплей, арт.: DAB LS BT-DISP WW, DAB LS BT-DISP SW

### Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В ~
Частота сети:	50/60 Гц
Подключение:	винтовой зажим
Винтовые зажимы для:	1 x 2,5 мм <sup>2</sup> или 1 x 1,5 мм <sup>2</sup>
Потребляемая мощность в режиме ожидания:	< 1 Вт
Мощность, потребляемая в работе:	< 4 Вт
Диапазон температур:	0 ... +50 °C
Атмосферная влажность:	15 ... 90 % (без конденсата)
Частотный диапазон DAB:	174 ... 240 МГц
Частотный диапазон УКВ:	87,5 ... 108 МГц
Bluetooth:	A2DP, AVRCP
Радиочастота:	2,402 ... 2,480 ГГц
Мощность передачи:	< 4 dBm
Соединительный провод отдельного динамика:	динамик - двухжильный провод H03VN-H, 2 x 0,75 мм альтернатива: J-Y(St)Y 2 x 2 x 0,6 мм
Длина соединительного провода:	макс. 5 м
Цвет:	белый
металл:	glass