

Технический паспорт продукта

Смарт радио



Ссылочный номер

RAD A 508 SW

Смарт радио

для монтажа в однопостовую или многопостовую рамку или в накладную коробку

Назначение

- Прием УКВ в частотном диапазоне 87,5 МГц ... 108 МГц
- Установка в монтажной коробке согласно DIN 49073 (глубокие коробки)

Характеристики

- УКВ-радио с дисплеем и сенсорными клавишами
- Фронтальная панель из настоящего стекла
- Стереоприём
- Соединительные клеммы для двух динамиков
- Переключение стерео/моно
- Простое управление
- Встроенная УКВ-антенна
- Хороший прием сигнала
- Поиск станций автоматически и вручную
- Запоминание 8 избранных станций (сохраняются при сбое питания)
- Включение последней выбранной станции
- Включение на последней настроенной громкости
- Демонстрация информации радиостанции, даты, времени и настроек
- Актуализация времени через RDS
- Регулируемая яркость дисплея
- Ночной режим
- В режиме ожидания подсветка символов постепенно ослабевает (эффект исчезновения)
- Функция будильника
- Спящий режим
- Включение и выключение через спутники
- AUX-вход для воспроизведения внешних источников
- 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 A 4 ..

внешняя кабельная антенна арт.: RAD-ANT

Запчасть:

Блок питания, арт.: RAD-NT 230

Дисплей, арт.: RAD A-DISP WW, RAD A-DISP SW

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 /240 В ~, 50/60 Гц
Подключение:	винтовой зажим
Винтовые зажимы для:	1 x 2,5 мм ² или 1 x 1,5 мм ²
Диапазон температур:	0 ... +50 °C

Атмосферная влажность:	15 ... 90 % (без конденсата)
Частотный диапазон:	87,5 ... 108 МГц
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:	чёрный
металл:	glass