










Podtynkowe radio z RDS z jednym głośnikiem
Moduł nakładany do obsługi o wyglądzie czarnego szkła, System 55



| Specyfikacja | Nr katalogowy | Jednostka opakowania | SC | EAN |
|---|---------------|----------------------|----|---------------|
|  kremowy z polyskiem | 2280 01 | 1 | 03 | 4010337067986 |
|  czysta biel z polyskiem | 2280 03 | 1 | 03 | 4010337068013 |
|  czysta biel, matowy | 2280 27 | 1 | 03 | 4010337076056 |
|  antracytowy | 2280 28 | 1 | 03 | 4010337068044 |
|  kolor aluminium | 2280 26 | 1 | 03 | 4010337068020 |
|  wygląd czarnego szkła | 2280 05 | 1 | 03 | 4010337889175 |
|  czarny matowy | 2280 005 | 1 | 03 | 4010337038054 |
|  szary matowy | 2280 015 | 1 | 03 | 4010337083924 |
|  stal szlachetna | 2280 600 | 1 | 03 | 4010337021070 |

Właściwości

- Radio UKF ze wskazaniem RDS do montażu pod tynkiem.
- Radio podtynkowe z RDS składa się z modułu podtynkowego radia z modułem nakładanym do obsługi i modułu podtynkowego głośnika z osłoną.
- Wkład radia umieszczony jest w zwartym wkładzie podtynkowym, co pozwala na jego montaż w pojedynczej puszcze instalacyjnej.
- Głośnik może być zainstalowany w połączeniu z modułem podtynkowym radia lub oddzielnie w puszcze instalacyjnej. Do radiowego modułu podtynkowego można podłączyć dwa głośniki.
- Radio samoczynnie wykrywa podłączone głośniki i automatycznie przełącza na tryb stereo lub mono.
- Nasadzany wyświetlacz do obsługi pokazuje przy odpowiednim sygnale RDS nazwę nadawcy, częstotliwość nadawania i czas.
- Obsługa radia podtynkowego odbywa się za pomocą przycisków pojemnościowych nasazanego wyświetlacza do obsługi. Do obsługi konieczne jest jedynie lekkie dotknięcie symboli.
- Radio podtynkowe z RDS dysponuje dwoma miejscami w pamięci, gdzie za jednym naciśnięciem przycisku można łatwo zapisać i wywołać stację.
- Przez wejście wtórnikowe możliwe jest włączanie radia np. za pomocą wyłącznika lub łącznika automatycznego razem z oświetleniem pomieszczenia.
- Do wejścia stereo AUX radia można podłączać zewnętrzne źródła dźwięku, jak np. odtwarzacz MP3. Do podłączenia zewnętrznego źródła dźwięku wymagane jest dodatkowo zastosowanie modułu podtynkowego RCA Audio, który jest podłączany do zacisków AUX modułu podtynkowego radia.
- Wkład stacji dokującej do odtwarzania muzyki należy przyłączyć bezpośrednio do wejścia stereo AUX.
- W trybie uśpienia następuje automatyczne wyłączenie radia po upływie 30 minut od jego włączenia.

Dane techniczne

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Zakres częstotliwości: | 87,50 do 107,90 MHz |
| Napięcie znamionowe: | AC 230 V |
| Przyłącze: | Zaciski śrubowe |
| Głębokość montażu: | 32 mm |
| Przekrój przyłącza | |
| - Przyłącze sieciowe: | 2,5 mm ² |
| - Przyłącze głośnika/AUX: | 1,5 mm ² |
| Temperatura otoczenia: | od -5 °C do +50 °C |

Wskazówki

- W kombinacji z innymi urządzeniami elektronicznymi pod wspólną osłoną mogą wystąpić zakłócenia w odbiorze.
-