



30807009



K.1 Radio Touch DAB+, Bluetooth z głośnikiem biały połysk

Specyfikacja techniczna

Funkcje

Funkcja odliczanie wsteczne ; budzik z funkcją drzemki ; sleep timer ; regulacja poziomu głośności

Kompatybilność

Do głośników na każdy kanał 4...8 Ω

Elementy sterujące i wskaźniki

Obsługa obsługa poprzez lekkie dotknięcie powierzchni sensora (wyświetlacz)

Wskazanie / Wyświetlacz wskazywanie godziny i daty, podświetlany, dotykowy wyświetlacz graficzny

Połączenia

Odbieranie / Transmisja radio UKF stereo z wyświetlaczem RDS

Wejścia zewnętrzne wejście audio, np. dla odtwarzacza MP3 lub stacji dokującej

Charakterystyka elektryczna

Częstotliwość 50/60

Wymiary

Głębokość montażu 33 mm

Wymiary wyświetlacza (szer. x wys.) 35 x 28 mm

Częstotliwość

zakres częstotliwości (sygnał radiowy) 87.5...108 MHz

Pamięć

Liczba pozycji w pamięci 16

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej biały

Kolor śnieżnobiały

Kolor RAL RAL 9010

Materiał tworzywo termoplastyczne

Instalacja / Montaż

Montaż montaż pojedynczy i kombinowany, śruba mocująca poprzez płytkę wsporczą

Podłączenie

Przekrój przewodu maks. 2.5 mm²

Przekrój przewodu (głośnik) maks. 1 mm²

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| Rodzaj przyłącza | z zaciskami śrubowymi |
| Połączenie | z 2 przyłączami głośników |
| Dostawa | |
| Część składowa | z głośnikiem |
| Wyposażenie | |
| Pamięć | 8 pamięci nieulotnych nadajnika, odtwarzanie ostatnio słuchanej stacji przy włączeniu radia |
| Zastosowanie | |
| Cecha różnicująca 3 - dystrybucja | z głośnikiem |
| Oznaczenie | |
| Zastosowanie | Technika komunikacyjna |
| Główna linia projektowa | Berker K.1 |