



DIGITRADIO 305 Klassik Edition

Stereofoniczne radio DAB+/UKW z drewnianą obudową bass reflex i przyciskiem bezpośredniego wyboru DAB+ Radio Klassik

Kolor	EAN	Nr art.	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
antracytowy	4019588890008	0000/4984	3,94	2,79	36 x 14,5 x 20	42 x 23 x 24,5
biały	4019588841901	0001/4984	3,91	2,77	36 x 14,5 x 20	42 x 23 x 24,5

NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE

Cyfrowe radio DAB+

Radio FM (RDS & PLL)

Przycisk bezpośredniego wyboru dla radia Classic przez DAB+

Lista ulubionych (10 DAB+/10 FM)

Wyświetlacz LCD z podświetleniem

Wskazanie daty i czasu

Radiobudzik/funkcja drzemki

Timer wyłączenia

Drewniana obudowa Bassreflex

Pilot zdalnego sterowania

SONSTIGES

Tryb pracy : Zasilanie sieciowe, Zasilanie sieciowe/baterijne

Cechy : Budzik, Wyłącznik czasowy, Pilot, Możliwość przyciemniania wyświetlacza

Złącza : Wejście antenowe - gniazdo F, Wejście audio 3,5 mm / wejście AUX, Wyjście audio jack 3,5 mm

OBSŁUGA

Zegar : Tak

Budzik : Tak

Automatyczne wyłączenie : Tak

Funkcja drzemki : Tak

Zdalne sterowan : Tak

Pamięć ulubionych DAB+ : 10

Pamięć ulubionych UKW : 10

GŁOŚNIK

Moc muzyczna : 10 (RMS)

Stereo : 2 x 5

Equalizer : Tak

ŚRODOWISKO PRACY

Wilgotność powietrza : 5 - 90 wilgotność względna (bez kondensacji)

Temperatura otoczenia : 5 - 35

POBÓR PRĄDU

Tryb czuwania/gotowości : 0,22

Praca : 12

POŁĄCZENIA/ZŁĄCZA

Wejście Audio/AUX in : Tak

Wejście słuchawkowe (3,5 mm) : 1

Złącze do anteny zewnętrznej (złącze F) : 1

POZOSTAŁE FUNKCJE

Język OSD : Angielski, Niemiecki, Francuski, Włoski, Norweski, Duński, Szwedzki

PRZYCISKI WYBORU BEZPOŚREDNIEGO

Klassik Radio : Tak

AUDIO

Głośnik Stereo : Tak

EKRAN

Typ : LCD

Wielkość : 2,8

Regulacja podświetlenia : Tak

ODBIÓR / RADIO

DAB+ : 174 - 240

UKF/RDS : 87,5 - 108

Antena : Teleskopowa antena DAB/UKW

ZASILANIE

Napięcie znamionowe : 230

Częstotliwość : 50

Zasilacz sieciowy : DC 12 V / 1000 mA

Typ zasilacza : Zewnętrzny

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

DIGITRADIO 305 KLASSIK, pilot zdalnego sterowania, narzędzie do złącza F (do anteny wymowanej), instrukcja obsługi