

Radio Samochodowe Krüger&Matz KM0103.1



Krüger&Matz

Marka:
Krüger&Matz

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
KM0103.1

Kod EAN:
5901890060448

Opis

Krüger&Matz

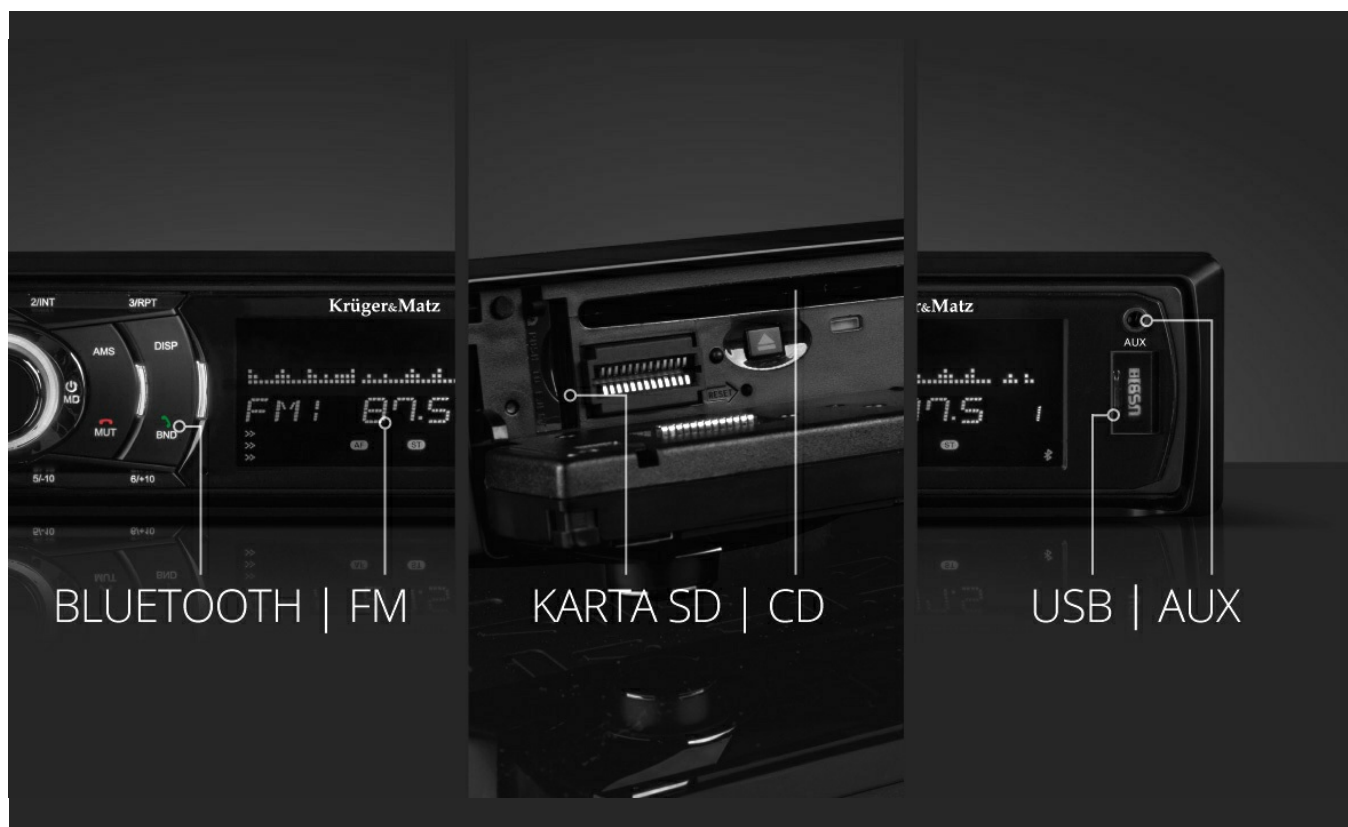
KM0103.1



Radio samochodowe KM0103.1

Cenisz sobie funkcjonalność? Wybierz sprzęt car audio Krüger&Matz i odtwarzaj muzykę z różnych nośników. Model KM 103.1, to radio samochodowe z Bluetooth, odtwarzaczem CD, gniazdem AUX oraz czytnikiem kart pamięci. Urządzenie zagra z maksymalną mocą 4x 25 W, a dodatkowa regulacja tonów niskich i wysokich pozwoli na spersonalizowanie brzmienia ulubionych kawałków. Fani zaawansowanych instalacji car audio mogą rozbudować system nagłośnieniowy o dodatkowe głośniki i wzmacniacze – wszystko dzięki czterem wyjściom RCA oraz wyjściu na subwoofer.

Warto zwrócić uwagę, że funkcja Bluetooth służy nie tylko do odtwarzania muzyki – radio do samochodu KM 103.1 posiada wbudowany mikrofon, dzięki któremu stanowi doskonałą alternatywę dla zestawu głośnomówiącego. Dużymi udogodnieniami są także system RDS oraz pilot, który umożliwi np. sterowanie radiem pasażerom siedzącym na tylnym siedzeniu auta.



OGÓLNA

Zasilanie: DC 14,4 V, Uziemienie na minusie

Impedancja: 4 Ohm

Maksymalna moc wyjściowa: 4x 20 W

Wymiary: 178 x 163 x 50 mm (WxDxH)

Pobór prądu: 1,5 A

KONTROLA TONÓW

Bass (przy 100 Hz): +10 dB/-10 dB

Treble (przy 10 kHz): +10 dB/-10 dB

USB/SD

S/N: > 60 dB

Separacja kanałów: > 60 dB

Pasma przenoszenia: 20 Hz-20 kHz

RADIO FM

Zakres (MHz): 87,5 - 108 MHz

IF: 10.7 MHz

Czułość użytkowa (S/N-30 dB): 12 dBu

Separacja kanałów: >30 dB

RADIO AM

Zakres (kHz): 522 - 1620 kHz

IF: 450 kHz

Czułość użytkowa (S/N-20dB): <42 dBu

Opis techniczny

OGÓLNA

Zasilanie: DC 14,4 V, Uziemienie na minusie

Impedancja: 4 Ohm

Maksymalna moc wyjściowa: 4x 20 W

Wymiary: 178 x 163 x 50 mm (WxDxH)

Pobór prądu: 1,5 A

KONTROLA TONÓW

Bass (przy 100 Hz): +10 dB/-10 dB
Treble (przy 10 kHz): +10 dB/-10 dB

USB/SD

S/N: > 60 dB
Separacja kanałów: > 60 dB
Pasmo przenoszenia: 20 Hz-20 kHz

RADIO FM

Zakres (MHz): 87,5 - 108 MHz
IF: 10.7 MHz
Czułość użytkowa (S/N-30 dB): 12 dBu
Separacja kanałów: >30 dB

RADIO AM

Zakres (kHz): 522 - 1620 kHz
IF: 450 kHz
Czułość użytkowa (S/N-20dB): <42 dBu

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	1.5 Kg	1.7 Kg	22 cm x 27.5 cm x 9.5 cm
kart.	5 szt.	8.5 Kg	9 Kg	24 cm x 47 cm x 29.5 cm