

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/ps-transmitter-fm-ltc-tr227-p-122368.html>

PS Transmitter FM LTC TR227.



Cena	48,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	LXTR227
Kod EAN	5902270771329

Opis produktu

Transmitter FM LTC TR227.

Kompaktowy transmitter samochodowy marki LTC z podświetleniem LED.

Wysoka jakość

Transmitter TR227 to urządzenie przeznaczone do każdego samochodu. Dzięki niemu użytkownik może cieszyć się swoją ulubioną muzyką podczas każdej, nawet najkrótszej podróży. Dzięki zaawansowanej technologii transmitter zapewnia doskonałą jakość odtwarzanego dźwięku. Wysoka jakość wykonania i szeroka funkcjonalność sprawiają, że TR227 sprostą potrzebom nawet najbardziej wymagających użytkowników.

Łatwa obsługa

Na obudowie znalazły się cztery przyciski, w tym przycisk wielofunkcyjny, przeznaczony do szybkiej i wygodnej obsługi urządzenia. Wbudowana funkcja wzmocnienia niskich tonów wzbogaci Twoje utwory o nowe, bardziej ekscytujące brzmienie.

Podświetlenie LED

Funkcją wyróżniającą TR227 jest jego podświetlenie, pozwalające na łatwiejszą obsługę i lokalizację urządzenia, zwłaszcza po zachodzie słońca lub w przestrzeniach o ograniczonym oświetleniu.

Łączność Bluetooth

Transmitter został wyposażony w moduł Bluetooth w wersji 5.1, pozwalający na strumieniowanie muzyki i rozmów drogą bezprzewodową. Nowy standard łączności powinien zadowolić wszystkich, nawet najbardziej wymagających użytkowników. Dzięki wbudowanemu mikrofonowi użytkownik ma do dyspozycji tryb głośnomówiący. Połączenia można odbierać bezpośrednio za pomocą transmitera, korzystając z dedykowanego przycisku.

Złącza odczytu danych i ładowania USB

Wbudowane złącza USB pozwalają na odtwarzanie ulubionych utworów bezpośrednio z podłączonego nośnika danych oraz szybkiego ładowania podłączonych do transmitera urządzeń za pośrednictwem złącza USB QC 3.0 18W oraz PD 20 W.

Marka	LTC
Model	TR227
Bluetooth	Tak, wersja 5.1
Obsługiwane protokoły Bluetooth	AVRCP, HFP, A2DP
Funkcja wzmocnienia basu	Tak
Zakres częstotliwości	87.5 - 108.0 MHz
Napięcie zasilania	12 / 24 V

Obsługiwane formaty muzyczne
Maksymalna obsługiwana
pojemność pamięci USB
Złącza

Wymiary wyświetlacza
Wymiary urządzenia
Waga
Materiał

MP3, WMA, APE, FLAC, WAV
64 GB

USB PD 20W
USB QC 3.0 18W
złącze odczytu danych USB
18 x 6 mm
46.0 x 46.7 x 79.7 mm
38.3 g
ABS