

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/radio-samochodowe-peiyong-py9398-lcd-p-17746.html>

## Radio samochodowe Peiyong PY9398 LCD



Cena brutto	<b>259,00 zł</b>
Cena netto	<b>210,57 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>19442</b>

### Opis produktu

PY9398 to kolejna propozycja Peiyonga dla osób, które nie potrzebują zbyt skomplikowanych urządzeń w samochodzie, a jednocześnie cenią sobie funkcjonalność. Radio w rozmiarze 1 din z mocą 4x40W pozwala odtworzyć utwory muzyczne zapisane na karcie pamięci, pendrive oraz z nośników zewnętrznych za pośrednictwem gniazda AUX. Jednocześnie, dzięki funkcji bluetooth, PY9398 będzie doskonałą alternatywą dla zestawów głośnomówiących. Miłośnicy zaawansowanych instalacji car audio, dzięki czterem wyjściom RCA oraz wyjściu na subwoofer, będą mogli rozbudować system o dodatkowe głośniki i wzmacniacze. Stylowy design radia z białym podświetleniem panelu sprawia, że będzie ono prezentować się doskonale w każdym aucie.

Rozmiar: 1 DIN

Czytniki: USB, SD/MMC, AUX

Odtwarzane formaty: MP3, WMA, WAV

Maksymalna pojemność pamięci zewnętrznych: USB - 16 GB (USB 3.0), SD - 16 GB (klasa 10)

Moc maksymalna: 4x 40 W

Moc skuteczna: 4 x 25 W RMS

Zdemontowany panel z eleganckim etui

Duży wyświetlacz LCD

Białe podświetlenie wyświetlacza i przycisków

Bluetooth (wbudowany mikrofon w panelu przednim do rozmów telefonicznych)

Equalizer (Pop/Rock/Classic/Flat)

Możliwość regulacji tonów niskich i wysokich

Funkcja Loudness - podbicie niskich częstotliwości

System ESP

-----  
Tuner radiowy analogowy:

-----  
Pamięć kanałów AM: 12

Pamięć kanałów FM: 18

RDS: pełny (PI/PS/AF/TP/TA/EON/PTY)

Automatyczne / manualne wyszukiwanie częstotliwości

-----  
Porty:

-----  
Gniazdo USB: Tak

Czytnik kart pamięci: Tak

Gniazdo AUX: Jack 3,5mm

Wyjście RCA: 4xRCA niskoimpedancyjne wyjście liniowe o napięciu 2,5 V

Liniowe wyjście na subwoofer

-----  
W zestawie:

-----  
Panel



Etui  
Kość zasilająca z wtykiem ISO  
Pilot zdalnego sterowania  
Półkieszon  
Ozdobna ramka  
Akcesoria do montażu  
Pilot zdalnego sterowania