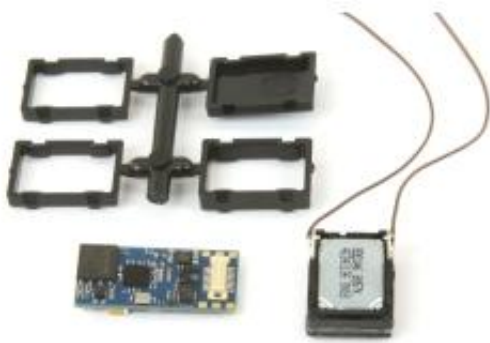


Link do produktu: <https://shop.makieciarz.pl/esu-58818-loksound-5-micro-dccmmsxm4-next18-z-glosnikiem-11x15mm-p-939.html>



ESU 58818 - LokSound 5 micro, DCC/MM/SX/M4, Next18, z głośnikiem 11x15mm

Cena	474,01 zł
Dostępność	
Czas wysyłki	Nieznany (Produkt sprowadzany na zamówienie)
Numer katalogowy	esu_58818
Kod EAN	4044645588185
0-14	
Gniazdo dekodera / Schnittstelle	

Opis produktu

ESU 58818 - LokSound 5 micro, DCC/MM/SX/M4, Next18, z głośnikiem 11x15mm

LokSound 5 micro DCC/MM/SX/M4 "pusty dekodery", Next18, retail, z głośnikiem 11x15mm

Dekoder LokSound piątej generacji został całkowicie przeprojektowany. Dzięki zastosowaniu nowego, wydajnego 32-bitowego procesora, wszystkie funkcje znanych wcześniej dekodery LokSound mogły zostać ponownie znacząco ulepszone:

Dekodery LokSound 5 odtwarzają do 10 kanałów dźwiękowych jednocześnie, a każdy kanał osiąga jakość HiFi dzięki 16-bitowej rozdzielczości i częstotliwości próbkowania 31250Hz. Dzięki dekodery LokSound 5 jakość dźwięku i zakres dynamiki Twoich lokomotyw będzie niemal idealnie odpowiadać oryginałowi. Pamięć dźwiękowa 128 Mbit zapewnia wystarczające rezerwy pojemności.

Dekodery LokSound 5 posiadają jeszcze bardziej ulepszoną kontrolę obciążenia silnika z częstotliwością zegara do 50 kHz i zoptymalizowaną pod kątem hałasu kontrolą silnika, dzięki czemu w przyszłości nawet silniki z armaturą dzwonową lub skala 1 będą pracować cicho z doskonałą charakterystyką wolnej jazdy.

Do sterowania światłem i dodatkowymi funkcjami dekodery LokSound 5 posiadają liczne wyjścia i w razie potrzeby mogą sterować serwo mechanizmami RC lub modułami SUSI. Ponadto każdy dekodery LokSound 5 jest prawdziwym dekodery wieloprotokołowym ze wszystkimi czterema znanymi formatami danych: Oprócz DCC z RailComPlus, wszystkie rozumieją format M4 i automatycznie rejestrują się z nowoczesnymi stacjami kontroli Märklin®. Wsparcie dla Motorola® i Selectrix® umożliwia korzystanie ze starszych stacji dowodzenia. Ponadto każdy (również N gauge!) dekodery LokSound 5 może być uruchomiony na analogowych torach DC i AC. Żądany tryb pracy jest automatycznie rozpoznawany. W zależności od stanowiska dowodzenia możliwe są nawet 32 funkcje, którym można przypisać dowolne funkcje specjalne dzięki wyjątkowo elastycznemu mapowaniu funkcji ESU.

Trzy nowe, indywidualnie regulowane sterowniki hamulców, a także dwustopniowa symulacja dużego obciążenia przynoszą dodatkową radość, podobnie jak nowe funkcje losowe, za pomocą których można również losowo sterować efektami świetlnymi. Aby sprostać różnym rozmiarom i wymaganiom mocy pojazdów, dekodery LokSound 5 oferowane są w różnych wersjach.

Producent

ESU to niemiecka firma specjalizująca się w produkcji wysokiej jakości modeli kolejowych i dekodarów. Dekodery optymalizują sterowanie makietą kolejową, a dekodery dźwięku zapewniają zwodniczo realistyczny dźwięk lokomotyw.