

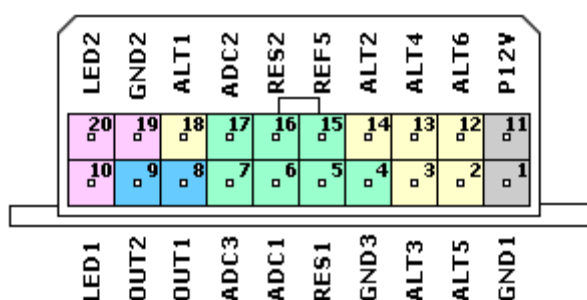
Adapter do sterowania z kierownicy

Adapter niezbędny przy montażu odbiornika samochodowego, innego niż fabryczny, dla zachowania funkcji przycisków w kierownicy.

Obsługuje wszystkie rozkazy sterowania dostępne z oryginalnej kierownicy (np. VOL+/-, SEEK+/-, MUTE, SRC) oraz dodatkowe rozkazy dostępne przy przytrzymaniu niektórych przycisków (zależnie od modelu i listy rozkazów obsługiwanego odbiornika, np. P+/-, SCAN, BAND, OFF).

Wyposażony w kompletny przedłużacz ISO-ISO do łatwego montażu. Odbiornik musi być wyposażony w funkcję (przewód, styk lub gniazdo) zdalnego sterowania do którego prowadzi oddzielny przewód z adaptera, zakończony odpowiednim złączem.

UWAGA: z powodu dużej ilości fabrycznych wersji odbiorników oraz klawiatur (w samochodach), mogą wystąpić przypadki niepełnej kompatybilności adaptera w zestawie.



GND1	Masa zasilania
P12V	Zasilanie +12V 12/34mA
ALT1...6	Wejścia/wyjścia portu cyfrowego
ADC1...3	Wejścia/wyjścia portu analogowego
RES1...2	Rezystory dopasowania wejść
REF5	Wyjście +5V referencyjne
GND3	Masa sygnałów wejściowych
OUT1...2	Wyjścia cyfrowe
LED1...2	Wyjście Kat./Anoda LED nadawcza
GND2	Ekran kabla LED nadawczej

