

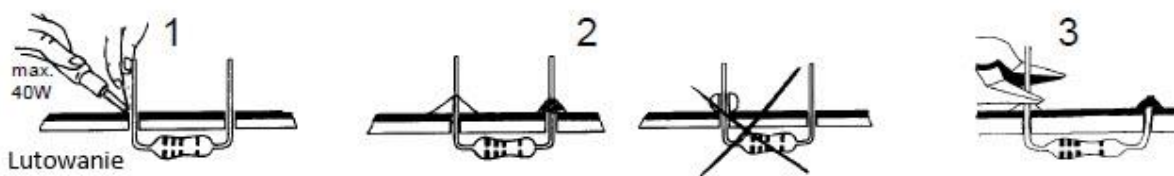
INSTRUKCJA OBSŁUGI



Nr produktu 000190915

Wzmacniacz dźwięku z gniazdem słuchawkowym Velleman MK136, 4,5 V/DC

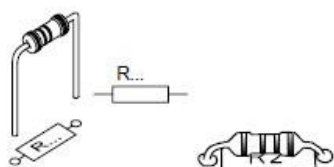




Lutowanie

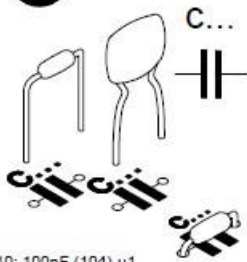
START **1**

Opornik



R1, R2 : 10K	(Brązowy, niebieski, pomarańczowy)
R3...R6 : 220K	(Czerwony, Czerwony, Żółty)
R7, R8 : 8E2	(Szary, Czerwony, Żółty)
R9...R13 : 1K	(Brązowy, Czarny, Czerwony)
R14, R15 : 47K	(Żółty, Fioletowy, Pomarańczowy)
R16 : 0	

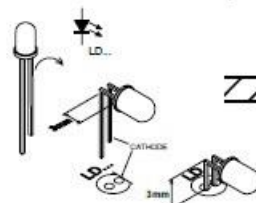
2 Kondensator



- ◇ C10: 100nF (104) μ 1
- ◇ C11, C12 : 100pF (100, 101)

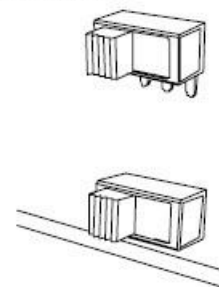
3 Diody LED

Zwróć uwagę na prawidłową polaryzację!



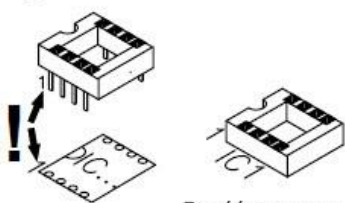
- ◇ LD1 : Czerwony

4 Przełącznik



- ◇ SW1

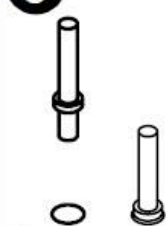
5 Gniazdo IC



- ◇ IC1 : 8P
0,62 x 6,12 in

Zwróć uwagę na prawidłową polaryzację!

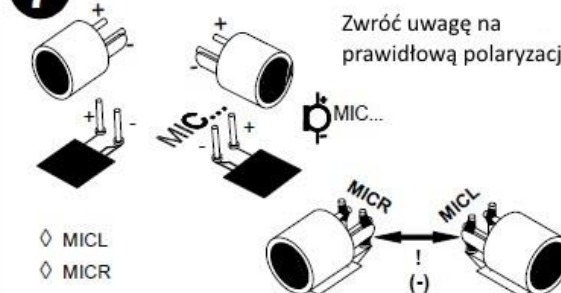
6 Pin do PCB



- ◇ MicL
- ◇ MicR

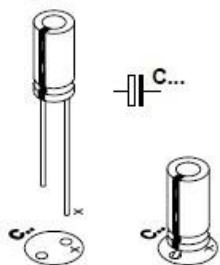
7 Mikrofony

Zwróć uwagę na prawidłową polaryzację!



- ◇ MICL
- ◇ MICR

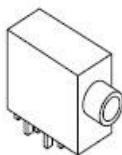
8 Kondensator elektrolityczny



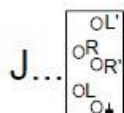
Zwróć uwagę na prawidłową polaryzację!

- ◇ C1...C4 : 1μF
- ◇ C5...C7 : 470μF
- ◇ C8,C9 : 10μF

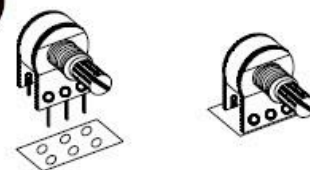
9 Gniazdo słuchawkowe



◇ SK2



10 Potencjometr

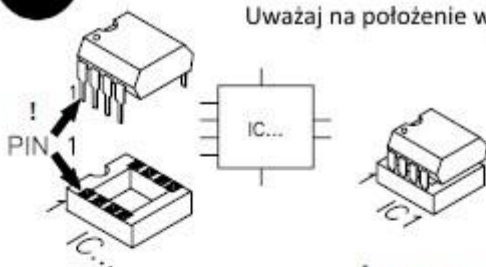


◇ RV1 : 50K

11

IC

Uważaj na położenie wycięcia!



◇ IC1 : NE5532 lub eq.

12

Uchwyt na baterie i montaż końcowy

Podłączenie uchwytu na baterie

