

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/klips-so8soic8-do-programowania-w-ukladzie-isp-header-p-1480.html>



## Klips SO8/SOIC8 do programowania w układzie + ISP Header

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto      | <b>30,00 zł</b>   |
| Cena netto       | <b>24,39 zł</b>   |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b> |
| Numer katalogowy | <b>PRO-005</b>    |

### Opis produktu

## Klips SO8/SOIC8 do programowania w układzie + ISP Header

Klips pomiarowy umożliwiający programowanie/odczyt układów w obudowach **SO8/SOIC8** w rastrze **1.27mm (50mils)** bez konieczności ich wylutowywania. Czyli do najbardziej popularnych pamięci seregowych EEPROM w obudowach SMD SO8.

W zestawie znajduje się IPS Header - złącze do programatora, oraz taśma połączeniowa z klipsem. ISP Header ma złącze z gold-pinów, a więc nie pasuje do podstawek precyzyjnych - nie będzie współpracował np. Xprogiem, Xprogie-M i innymi podobnymi wyposażonymi w podstawki precyzyjne. Współpracuje tylko z podstawkami zatraskowymi typu ZIF.

---

**Zdjęcia:**

**Przykładowe zastosowanie klipsa wraz z programatorem TL866A:**