

IPX-SMA

PRZEJŚCIÓWKA ŁĄCZĄCA ZŁĄCZE IPX MODUŁÓW GSM/GPRS ZE ZŁĄCZEM SMA ANTEN GSM

Przejsiówka **IPX-SMA** służy do podłączenia zewnętrznej anteny GSM do modułu komunikacyjnego GSM/GPRS. Posiada żeńskie złącza IPX i SMA. Dzięki temu, że przejsiówka ma długość 25 cm, można wyprowadzić złącze antenowe na zewnątrz obudowy lub wygodnie umieścić antenę w jej wnętrzu.

- umożliwia podłączenie do modułu komunikacyjnego GSM/GPRS ze złączem IPX anteny ze złączem SMA, np.: **ANT-GSM-E, ANT-OBU-Q, ANT-900/1800**
- zastosowanie
 - moduły: **GSM-X, GPRS-T1, GPRS-T2, GPRS-T4, GPRS-T6, GSM LT-1, GSM LT-2, GSM-4, GSM-5, MICRA**
 - centrale alarmowe: **INTEGRA 128-WRL, PERFECTA i VERSA Plus**
- długość całkowita: 25 cm

