

# ANT-OBU-Q

## GSM ANTENA ANT-OBU-Q

Anténa ANT-OBU-Q je určena pro připojení k modulům **GPRS-A**, **GSM-4**, **GSM LT-1**, **GSM LT-2**, **GPRS-T1**, **GPRS-T2**, **GPRS-T4**, **GPRS-T6** a také ústředně **INTEGRA 128-WRL**. Má standardní konektor typu SMA, díky tomu lze anténu využít i na jiných zařízeních s tímto konektorem. Je možné ji umístit do plastových nebo na kovové kryty produkce SATEL. Integrovaný kloub umožňuje ANT-OBU-Q nasměrovat buď horizontálně, nebo vertikálně. ANT-OBU-Q je možné umístit do plastových krytů produkce SATEL, které mají speciální místo určené pro montáž zařízení tohoto typu.

Anténa pracuje ve čtyřech frekvenčních pásmech: 850/900/1800/1900 MHz.

- 900/1800MHz antény pro **GPRS-A**, **GSM-4**, **GSM LT-1**, **GSM LT-2**, **GPRS-T1**, **GPRS-T2**, **GPRS-T4**, **GPRS-T6**, **INTEGRA 128-WRL**-moduly, montována na kryt.

## TECHNICKÁ DATA

Pracovní frekvence	850/900/1800/1900 MHz
Impedance	50 Ohm
Útlum pro 1800 MHz	-10 dB
Útlum pro 1900 MHz	-9.9 dB
Útlum pro 850 MHz	-6 dB
Útlum pro 900 MHz	-12 dB
Rozsah pracovních teplot	-20...+65°C
Svorky	SMA