

# ANT-OBU-Q

## GSM ANTENNA

Az ANT-OBU-Q antenna az **INTEGRA 128-WRL** vezérlőpanellel és a **GPRS-A, GSM-4, GSM LT-1, GSM LT-2, GPRS-T1, GPRS-T2, GPRS-T4, GPRS-T6** modulokkal történő használatra készült. Az antenna standard SMA csatlakozóval rendelkezik, így más ilyen típusú csatlakozóval bíró más eszközökkel is használható. Ideális mind SATEL gyártmányú fém és műanyag dobozokba történő szerelésre. Beépített csuklója lehetővé teszi az ANT-OBU-Q függőleges vagy akár vízszintes pozicionálását. Az ANT-OBU-Q az ilyen eszközök felszerelésére szolgáló SATEL műanyag házakba is beszerelhető.

Az antenna működési frekvenciasávjai: 850/900/1800/1900 MHz.

- GSM négysávós antenna **GPRS-A, GSM-4, GSM LT-1** és **GSM LT-2, GPRS-T1, GPRS-T2, INTEGRA 128-WRL** modulokhoz, dobozhoz rögzítve



## MŰSZAKI ADATOK

Üzemi frekvencia	850/900/1800/1900 MHz
Impedancia	50 Ohm
Visszaverődési veszteség 1800 MHz-nél	-10 dB
Visszaverődési veszteség 1900 MHz-nél	-9.9 dB
Visszaverődési veszteség 850 MHz-nél	-6 dB
Visszaverődési veszteség 900 MHz-nél	-12 dB
Működési hőmérséklet	-20...+65°C
Csatlakozó	SMA