

ANT-OBU-Q

АНТЕННА ЧЕТЫРЕХЧАСТОТНАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА КОРПУС

ANT-OBU-Q – это четырехдиапазонная антенна 850/900/1800/1900 МГц, предназначенная для работы с прибором **INTEGRA 128-WRL** и модулями: **GPRS-A, GSM-4, GSM LT-1, GSM LT-2, GPRS-T1, GPRS-T2, GPRS-T4, GPRS-T6**. Благодаря стандартному SMA-разъему ее можно использовать и в случае других устройств, оборудованных этим разъемом. Она идеально подходит для установки в корпусах из ассортимента SATEL, как металлических, так и из пластика. ANT-OBU-Q можно устанавливать горизонтально или вертикально благодаря шарнирному соединению. ANT-OBU-Q может устанавливаться в корпусах SATEL из пластика с предназначенным местом для установки этого типа устройств.

- антенна четырехчастотная для установки на корпус



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Частота работы	850 МГц
Импеданс	50 Ohm
Возвратные потери, частота 1800 МГц	-10 dB
Возвратные потери, частота 1900 МГц	-9.9 dB
Возвратные потери, частота 850 МГц	-6 dB
Возвратные потери, частота 900 МГц	-12 dB
Диапазон рабочих температур	-20...+65°C
Разъем	SMA