



Общее описание

Автоматический антенный сплиттер CUBO-162 предназначен для подключения УКВ радиостанции и АИС к одной УКВ антенне.

Ключевые особенности

- возможность подключения FM приёмника;
- в выключенном состоянии сплиттер обеспечивает соединение радиостанции и антенны;
- самодиагностика;
- нулевые потери приёма сигнала при одновременной работе радиостанции и АИС;
- низкое энергопотребление;
- набор необходимых кабелей в комплекте.

Спецификация

Радио часть

- частотный диапазон: 156,025 МГц – 162,025 МГц;
- потери при приёме: 0 дБ;
- потери при передаче: до 1 дБ.

Питание

- напряжение: 12 В - 24 В;
- рабочий ток (приём): 100 мА при 12 В;
- рабочий ток (передача): 150 мА при 12 В;

Параметры и подключение

- габариты: 128 мм x 36 мм x 88 мм;
- вес: 230 г;
- разъём АИС: BNC (12,5 Вт, 50 Ом);
- разъём радиостанции: SO-239 (25 Вт, 50 Ом);
- разъём антенны: SO-239;
- подключение FM приёмника: Motorola plug.

Устойчивость к внешним воздействиям

- защита оболочки: IPX2;
- температура: -15 °С- 55 °С;
- относительная влажность: 95% при 40 °С.

