

ТЕХНИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Ед.изм.	Значение
Акустическая дальность	м	до 15
Макс.расст.передачи сигнала по проводной линии связи	м	не менее 150
Напряжение питания микрофона, DC	Вольт	6..14
Макс.выходное напряжение в линию	Вольт	6
Полоса частот	Гц	100...10 000
Ток потребления	А	0,01
Материал корпуса		пластик
Диапазон рабочих температур	°C	-20°...+50°
Габариты	мм	5x10

ПРИМЕЧАНИЕ: не предназначен для скрытой установки.

EAC



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Перед началом всех работ внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией, которая даст Вам необходимые рекомендации.

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

МИКРОФОН
ПРОВОДНЫЙ ЭЛЕКТРЕТНЫЙ
С АКТИВНЫМ УСИЛИТЕЛЕМ

ST SPACE
TECHNOLOGY



модель: ST-02

www.st-tm.ru

