

МОДУЛЬ ДВУХКАНАЛЬНОГО АУДИО ТРИГГЕРА R 2 AT 01 M

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ВСТРОЕННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ УЗЛА ПЕЧАТНОГО R AT M

наименование и индекс изделия

ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

обозначение документа

ОГЛАВЛЕНИЕ

1 Область применения.....	3
2 Функциональные возможности.....	3
3 Предприятие-разработчик.....	3

1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Встроенное программное обеспечение узла печатного R AT M применяется в составе модуля двухканального аудио триггера R 2 AT 01 M. Обеспечивает интерфейс между цифровыми устройствами системы GIT-Comm и любыми аналоговыми системами и устройствами. Применяется для обнаружения уровня низкочастотного сигнала, так и для распознавания отдельных частот.

2 ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- Непрерывный мониторинг входного сигнала
- Различные режимы для анализа входных сигналов
- Настраиваемое время задержки и удержания
- Регулируемые уровни обнаружения сигнала и частоты

3 ПРЕДПРИЯТИЕ-РАЗРАБОТЧИК

ООО «Группа индустриальных технологий»

119571, г. Москва, пр. Вернадского, д. 94, корп. 5, пом. LI

Тел./факс: +7(495) 223-07-25

E-mail сервисной службы: tsc@git-holding.ru

E-mail компании: git@git-holding.ru

www.git-comm.ru