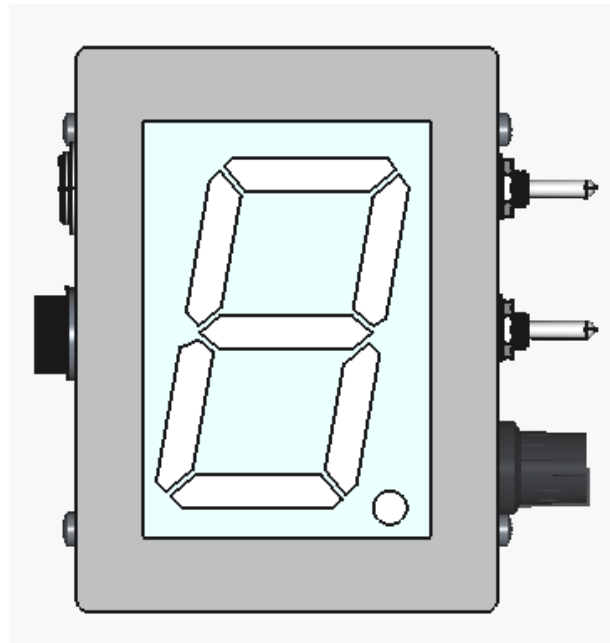


# **TallyPlus руководство пользователя**



Июль 2025  
SimpleTally  
[www.simpletally.tv](http://www.simpletally.tv)

## **Contents**

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| <b>1 Введение</b>             | <b>3</b> |
| <b>2 Дизайн</b>               | <b>3</b> |
| <b>3 Комплектация</b>         | <b>3</b> |
| <b>4 Спецификация</b>         | <b>4</b> |
| <b>5 Варианты подключения</b> | <b>4</b> |
| <b>6 Порядок работы</b>       | <b>4</b> |
| <b>7 Подключение кабелей</b>  | <b>4</b> |
| 7.1 GX12 . . . . .            | 4        |
| 7.2 miniXLR . . . . .         | 5        |
| <b>8 Контакты</b>             | <b>5</b> |

# 1 Введение

Устройство предназначено для работы совместно с системными и портативными камерами в аппаратно-студийных комплексах. Назначение:

- Идентификация номера камеры
- On-Air сигнализация

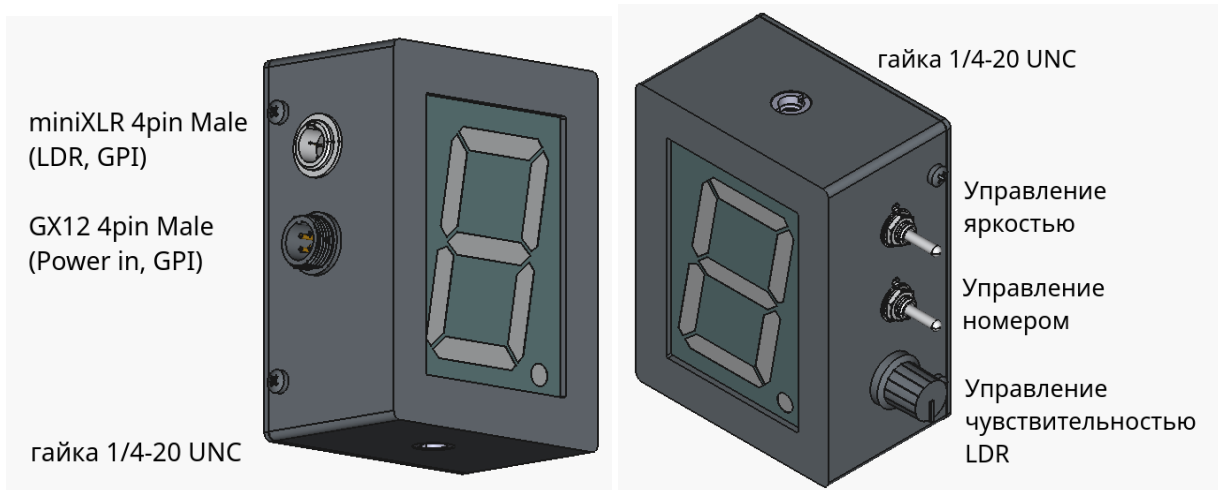
Управление On-Air сигнализацией осуществляется одним из способов:

- LDR сенсор (датчиком освещенности)
- Сигнал GPI (General Purpose Interface)

# 2 Дизайн

Устройство имеет:

- Микропроцессорное управление
- Настройка номера индикации
- Настройка яркости индикации
- Настройка чувствительности датчика освещенности
- Энергонезависимая память для хранения настроек



# 3 Комплектация

- Индикатор Tally Plus — 1шт
- Блок питания с разъемом GX12 — 1шт
- LDR сенсор с разъемом mini-XRL — 1шт
- Кабель питания и управления — опция
- Адаптер крепления — опция

## 4 Спецификация

| №  | Наименование                              | Значение  |
|----|---|---|
| 1  | Количество семисегментных индикаторов, шт | 1 (TallyPlus), 2 (TallyPlus Dual Digit)   |
| 2  | Диапазон индикации номера камеры          | 0-9 (TallyPlus), 00-99 (TallyPlus Dual Digit)                                       |
| 3  | Цвет свечения                             | зеленый (обычное состояние), красный (активировано сигналом управления)             |
| 4  | Количество уровней яркости, шт            | 6   |
| 5  | Сигнал управления                         | GPI или LDR (фоторезистор)  |
| 6  | Крепление                                 | сверху и снизу резьба 1/4"-20 UNC (подходят стандартные аксессуары для фототехники) |
| 7  | Электропитание, В                         | 9 – 18V   |
| 8  | Потребляемая мощность, Вт                 | 0.5   |
| 9  | Способ подачи питания                     | от камеры или от внешнего блока питания   |
| 10 | Размер (ШxВxГ), мм                        | 69x92x45 (TallyPlus), 120x92x45 (TallyPlus Dual Digit)                              |
| 11 | Вес, гр                                   | 170 (TallyPlus), 250 (TallyPlus Dual Digit)   |

## 5 Варианты подключения

| № | Варианты подключения   | Разъем GX12   | Разъем miniXLR  |
|---|--|---------------|-----------------|
| 1 | Питание и управление от камеры                                       | Питание и GPI | не используется |
| 2 | Питание от камеры, управление от датчика LDR (фото резистор)         | Питание       | LDR             |
| 3 | Питание от внешнего блока питания, управление от камеры или внешнего | Питание       | GPI             |

## 6 Порядок работы

- Установить и зафиксировать индикатор на камере или телесуфлере. Для крепления использовать фото аксессуары с резьбовым креплением 1/4" дюйма.
- Произвести подключение кабелей в зависимости от выбранного варианта подключения
- С помощью манипуляторов размещенные на правой боковой стороне индикатора настроить номер и яркость свечения индикатора. Манипуляторы - 3-х позиционные с фиксацией в среднем положении.
- При режиме работы с датчиком LDR (фоторезистор), с помощью регулятора чувствительности, размещенного на боковой стороне настроить порог переключения цвета индикации.
- Проверить корректность работы индикатора переключая камеру в режимы On-Air / Off-Air.

## 7 Подключение кабелей

### 7.1 GX12

| Контакт | Сигнал |
|---------|--------|
| 1       | GND    |
| 2       | GPI    |
| 3       | GND    |
| 4       | POW    |

## 7.2 miniXLR

| Контакт | Сигнал          |
|---------|-----------------|
| 1       | LDR             |
| 2       | GND             |
| 3       | GPI             |
| 4       | не используется |

## 8 Контакты

Сайт [www.simpletally.tv](http://www.simpletally.tv)