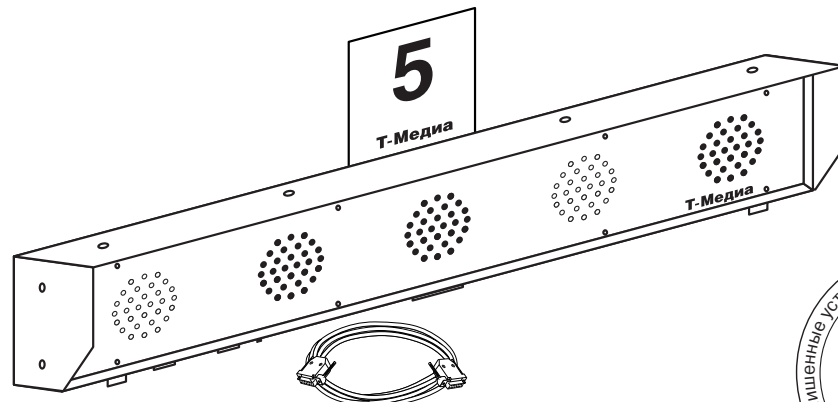
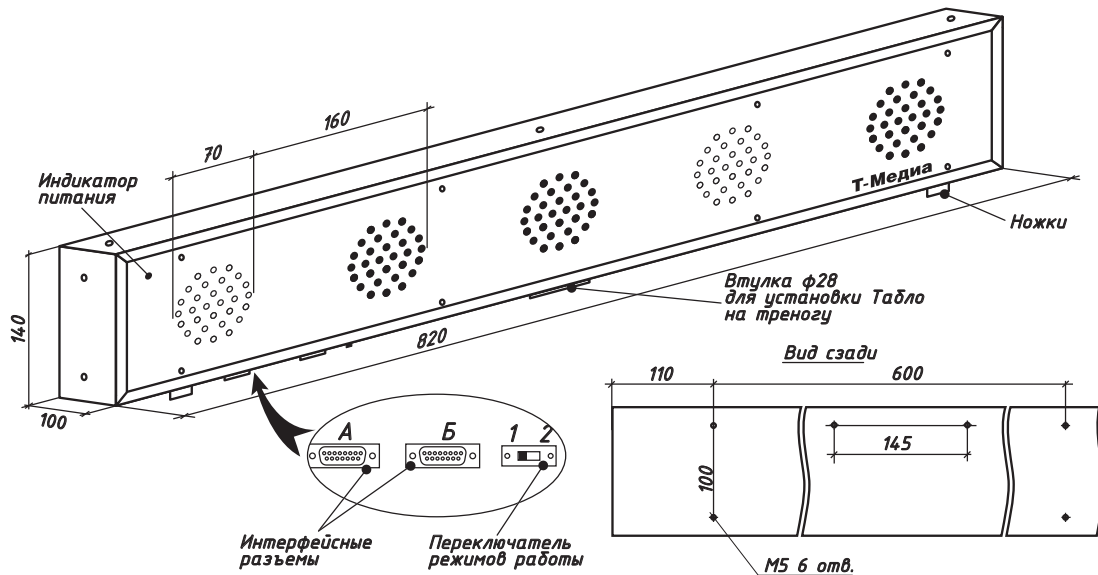


Световое табло ТС-2





Назначение и область применения

Световое табло ТС-2 предназначено для отображения спортивных событий: попадания мяча или шайбы в ворота или визуализации поражения мишеней при стрельбе с использованием мишенных модулей «Биатлон», «Комбо» и др. компании «Т-Медиа», а также для работы с другими мишенными установками, электрооборудование которых рассчитано на питание напряжением 6–30В постоянного тока. Световое табло ТС-2 может также использоваться для отображения оценок жюри при проведении различных конкурсов.

Основным назначением табло является регистрация попаданий в биатлоне и скоростной стрельбе из пневматического пистолета.

Конструкция светового табло постоянно совершенствуется, поэтому возможны некоторые несоответствия между реальным изделием и данным руководством по его применению, не влияющие на функциональные качества конструкции.

Общее устройство и порядок работы

С мишенным модулем или с мишенной установкой световое табло соединяется с помощью интерфейсного кабеля (входит в комплект поставки), подключаемому к одному из разъемов (А или Б) на корпусе табло. Разъемы одинаковы по конструкции и по назначению. Второй разъем предназначен для подключения аппаратуры хронометража, звуковых модулей и пр.

Световое табло может устанавливаться на ровную горизонтальную опору или крепиться к стене при помощи крепежных пластин и винтов (входят в комплект поставки), для чего в корпусе табло запрессованы резьбовые втулки. Табло также может устанавливаться на треногу с диаметром верхней секции 25–28мм. К задней стенке крепится карточка с номером стрелкового рубежа.

Питание табло осуществляется от того же источника тока напряжением, как и непосредственно мишенный модуль, к которому оно подключено. Дополнительного кабеля питания не требуется. Электронная схема табло позволяет использовать источник питания напряжением 6–30В.

Табло имеет два режима работы, определяемые положением переключателя в нижней части корпуса:

- режим 1 (толкатель переключателя в левом положении). При поражении мишени соответствующий светодиодный индикатор гаснет;
- режим 2 (толкатель переключателя в правом положении). При поражении мишени светодиодный индикатор загорается.

Сброс информации на табло осуществляется автоматически при открывании или подъеме мишеней на мишенных модулях «Биатлон» и «Комбо», «Пистолетный биатлон» и др.

При использовании светового табло совместно с мишенными модулями «Комбо» или «Пистолетный биатлон», после срабатывания таймера, приводящего в действие механизм закрывания мишеней, спустя 60с световые индикаторы гаснут с целью экономии энергии аккумуляторной батареи.

Световое табло ТС-2 содержит в комплекте солнцезащитный козырек для предотвращения снижения яркости свечения светодиодных индикаторов при попадании прямого солнечного света.

Подготовка к работе:

1. Установите на табло при необходимости солнцезащитный козырек.
2. Расположите световое табло на ровной горизонтальной поверхности или прикрепите к стене при помощи крепежных пластин и винтов*.
3. Подключите табло к мишенному модулю «Биатлон», «Комбо», «Пистолетный биатлон» и др. интерфейсным кабелем*.
4. Установите переключатель режимов работы табло в требуемое положение.
5. Включите питание мишенного модуля или мишенной установки.

*Крепежные пластины, винты и интерфейсный кабель входят в комплект поставки.

Достоинства мишенных установок «Т-Медиа»

- абсолютная безопасность стрелка и окружающих. Наличие съемных пулеулавливателей обеспечивает защиту помещения и людей от попадания пуль и их осколков. Во избежание травмирования персонала все детали конструкции выполнены со скругленными углами;
- модульность конструкции позволяет изменять конфигурацию Стойки мишенной по своему усмотрению. Вы можете сами определять тип и количество мишенных модулей;
- большой, постоянно расширяющийся ассортимент мишенных установок и дополнительных мишенных модулей;
- компактность конструкции и удобство эксплуатации, транспортировки и хранения. Пользоваться установками можно сразу же после их покупки, все необходимое для этого уже имеется в комплекте поставки.

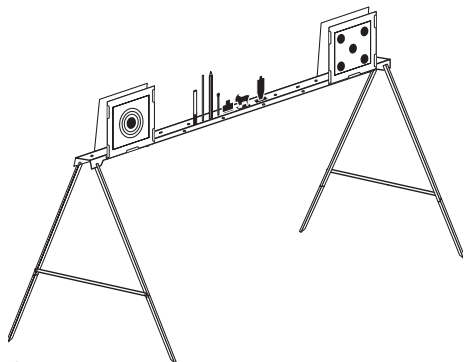
Основные технические характеристики:

Габаритные размеры корпуса в собранном виде (Ш×Д×В), мм	820×140×63
Вес с интерфейсным кабелем, кг	2,3
Напряжение питания, номинальное, В	12
Напряжение питания, минимальное/максимальное, В	6–30
Яркость свечения светодиодов, mCd	1000
Ток, потребляемый в режиме свечения светодиодных индикаторов, не более, А	0,5

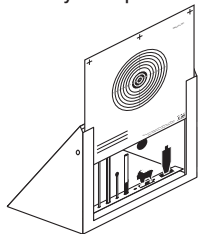
Комплектность

Световое табло, шт.	1
Интерфейсный кабель, 4м	1
Крепежные пластины с крепежными винтами М5х10, шт.	2
Солнцезащитный козырек с крепежными винтами М4х10, к-т	1
Руководство по эксплуатации и гарантийный талон, к-т	1

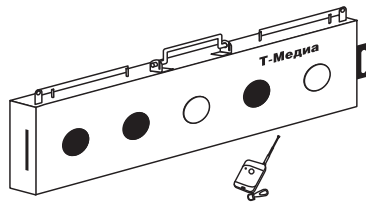
Мишенные установки и мишенные модули «Т-Медиа»



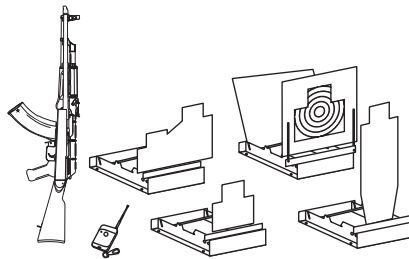
Стойка мишенная
переносная универсальная СМПУ-3



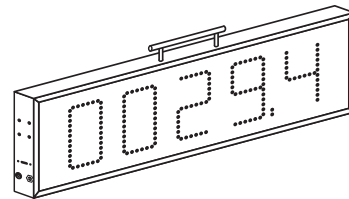
Модуль мишенный «Призма»
(СМПУ-3.М7)



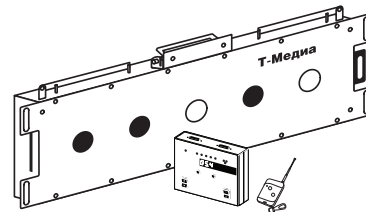
Модуль мишенный «Биатлон»
(СМПУ-3.М5)



Установка мишенная
УМ-2Э «Противник»



Электронный секундомер «ЭССИ»



Модуль мишенный «Комбо»
(СМПУ-3.М10)

Сведения о разработчике

Приобрести продукцию компании «Т-Медиа» вы можете в торговой сети или непосредственно у производителя. Список предприятий, осуществляющих розничную торговлю см. на сайте www.t-media.msk.ru. Свои отзывы о конструкции мишенных установок и мишенных модулей, а также пожелания ее разработчикам вы можете направить на электронный адрес info@t-media.msk.ru.

ООО «Т-Медиа»:

111675, Россия, Москва

+7 495 997-09-17, +7 916 379-67-41

www.t-media.msk.ru, info@t-media.msk.ru



Компания «Т-Медиа» проводит большую работу по улучшению качества и расширению ассортимента разрабатываемых изделий. Мы будем признательны вам за отзывы и пожелания, направленные на совершенствование конструкций и повышение их эксплуатационных свойств.



www.t-media.msk.ru
www.tanki-media.ru