

Габариты

Модель : M10 (ex TV1)
M11 (ex TV1R)
M12 (ex TV1X)
M13 (ex TV1XR)

Размер : 1220 x 800 x 650 мм
(Ширина x Высота x Глубина)

Вес : 50 кг

Модель: M14 (ex TV2)
M15 (ex TV2X)

Размер : 1220 X 800 X 640 мм
(Ширина x Высота x Глубина)

Вес : 60 кг

Электропотребление: 100/110/120/220/240
VAC/50/60 Гц



Опция

Модель
Описание

- OP 80**
Electronic multi-unit counter
- OP 200** Simple shelf
OP 201 Double shelf
OP 202 Lightning for shelf
- OP 220**
PTR with mountings for TR3
- OP 222**
PTR with mountings for M series
- OP 225** Simple foot control
OP 226 Double foot control
- OP 228**
Vertical mechanical counter
16 mm / feet
- OP 229**
Vertical mechanical counter
16 mm / meter and decimeter
- OP 230**
Vertical mechanical counter
35 mm / feet
- OP 231**
Vertical mechanical counter
35 mm / meter and decimeter
- OP 232**
Horizontal mechanical counter
16 mm / meter and decimeter
- OP 233**
Horizontal mechanical counter
35 mm / feet
- OP 234**
Horizontal mechanical counter
35 mm / meter and decimeter
- OP 240**
16 mm sprocket and encoder
(OP 80 is necessary)
- OP 241**
35 mm sprocket and encoder
(OP 80 is necessary)
- OP 242**
Light device in the sprocket 16 mm
- OP 243**
Light device in the sprocket 35 mm
- OP 244**
16 mm and 35 mm sprocket and
encoder (OP 80 is necessary)
- OP 245**
35 mm film sprocket for shrunk
stock (4.70 performance pitch)
- OP 246**
17.5 mm film sprocket

Инспекционные столы

Tr3&mseries

Для стандартной или особо чувствительной архивной пленки

Ручное или электронное управление
Одно или бидирекционное направление
Поддерживает форматы пленок 16 и 35мм
Для стандартной и архивной пленки
Многоформатный счетчик

Удобство для оператора
Полный операционный контроль
Большой выбор опций

Характеристики

Преимущества

Инспекционные столы

Tr3 & m series

• Ручное или электронное управление

Стол для контроля Tr3 и M series предоставляют большое количество конфигураций. Широкий спектр столов для контроля отвечает требованиям операторов. Система освещения позволяет осуществить тщательный осмотр пленки.

• Одно или бидирекционное направление

Благодаря системам контроля на этом столе оператор может легко перематывать в двух направлениях пленку 600м (2000 футов) или 1200м (4000 футов). Скорость можно контролировать с помощью специальной педали или посредством ручного переключателя, расположенного на передней панели. Скорость перемотки от 0 до 600 метров в минуту. Оператор может легко изменить направление пленки при высокой скорости без всякого риска повредить пленку. Благодаря специальной системе приема и подачи пленки, она может быть смотана как по часовой стрелке, так и против часовой стрелки.

• Поддерживает форматы пленок 16 и 35 мм

Стол оснащен ручным рычагом для упрощения извлечения бобины с пленкой с центрального цилиндра. 16мм 35мм направляющие цилиндры сматывающего диска как и 9,5 – 17,5мм и другие форматы приводных роликов могут быть поставлены по требованию клиента.

• Для стандартной и архивной пленки

Эта серия столов безупречно подходит для обработки позитивной, негативной и очень чувствительной архивной пленки. При обработке позитивной или негативной пленки лампа освещения позволяет осуществить тщательный осмотр пленки.

• Многоформатный счетчик

Каждый кадр может быть показан в разных единицах измерения : метр, фут, кадр и время.



Технические характеристики

Длина пленки	600м(2000 футов) или 1200м (4000 футов)
Контроль скоростью	Педаль, ручной выключатель
Регулировка скорости	От 0 до 400м/мин (1300м/мин) – без механизма sprocket От 0 до 300 м/мин (1000 футов/мин) – с механизмом sprocket
Размер диска	275 на 195 мм

Серия

Модель	Описание
M10 (ex TV1)	16/35, 600 m, horizontal unidirectional manual inspection table
M11 (ex TV1R)	16/35, 600 m, horizontal bidirectional manual inspection table
M12 (ex TV1X)	16/35, 1200 m, horizontal unidirectional manual inspection table
M13 (ex TV1XR)	16/35, 1200 m, horizontal bidirectional manual inspection table
M14 (ex TV2)	16/35, 600 m, horizontal unidirectional electric inspection table
M15 (ex TV2X)	16/35, 1200 m, horizontal unidirectional electric inspection table
TR3	16/35, 600 m, electric reverse table