



## Технические данные

**Код:** № 6002

**Компенсация массы:** 137Nm (18 ступеней)

**Балансировочная пластина:** 115 мм диапазон перемещения (с помощью винтового привода)

**Ступени демпфирования:** по горизонтали/вертикали – по 9 и 0

**Диапазон угла наклона:** +90°/60° (при любой массе камеры)

**Диапазон температур:** -40° до +60 °C

**Собственный вес:** 8,4 кг

**Макс. нагрузочная способность:**

60 кг/150 мм

высота центра тяжести

**Стыковка с камерой:** Touch & Go с камерной пластиной 35

**Стыковка с штативом/каталкой:** 150-мм полусфера или основание Mitchell

## Особенности:

- телескопическая ручка
- горизонтальная блокировка для надежной установки камеры
- фланец для выносного кронштейна видеоискателя
- отверстие для крепления ящика с принадлежностями



## Отличительные особенности Studio 9+9

- Усиленная 9-ступенчатая система демпфирования.
- Улучшенная 18-ступенчатая система компенсации массы,
- Балансировочная пластина с винтовым приводом для балансировки камеры в любом положении при наклоне.
- Компактные размеры.
- Диапазон угла наклона теперь 90° градусов.
- Возможность переоснастки в течение секунд с 150-мм полусферы на основание Mitchell.
- Пыленепроницаемое исполнение.

## Studio 9+9 с Dutch Head Для совершенной съемки!

Эта комбинация дает Вам максимальную возможность маневра. Поскольку головка Studio 9+9 в комбинации с Dutch Head даст вам возможность поворота камеры вокруг третьей оси. Это означает для Вас - полная свобода движения во всех направлениях.

## Мощная 9-ступенчатая система демпфирования

Это возможность заглянуть "за кулисы": пружины кручения и пакеты систему демпфирования, свойства которых всегда постоянны, даже при экстремальных температурах. Мы называем их модули. Для Вашей головки Вы определяете, сколько модулей следует присоединить. Это осуществляется внутри закрытой системы, обладающей постоянной плотностью. Независимо от внешних факторов воздействия.

**Panorama Plus.** Иногда вам приходится снимать также лёгкими камерами.



## Отличительные особенности

- Абсолютно лишенная трения, 7-ступенчатая, обладающая длительной плотностью система гидродемпфирования
- Улучшенная, 5-ступенчатая система компенсации массы.
- Балансировочная пластина.
- Самосветящийся уровень.
- Улучшенная блокировка камеры с защитой от падения, управляемая одной рукой,
- Пыленепроницаемое исполнение.

## Технические данные

**Код №** 1802

**Компенсация массы:** 30Nm (5 ступеней)

**Балансировочная пластина:** 70мм

диапазон перемещения

**Ступени демпфирования:** по горизонтали/вертикали - по 7 и 0

**Диапазон угла наклона:** ± 90° (при любой массе камеры)

**Диапазон температур:** -40° до + 60°

**Собственный вес:** 3,1 кг

**Макс. нагрузочная способность:**

15 кг/140 мм

высота центра тяжести

**Стыковка с камерой:**

Touch & Go с камерной пластиной 16

**Стыковка со штативом:** 100-мм полусфера

**Особенности:**

- телескопическая ручка
- фланец для выносного кронштейна видеоискателя