

Acer PL6820

Технические характеристики

Максимальное разрешение	1080p / WUXGA: HDMI 1: 3840x2160 при 60 Гц HDMI 2: 1920x1200 при 60 Гц (RB) 4K: 3840x2160 при 60 Гц
Собственное разрешение	4K 1920 (по горизонтали) x 1080 (по вертикали)
Объектив	Ручное масштабирование и фокусировка
Размер изображения (по диагонали)	1080p/WUXGA/4K: 30"~300" (76 см~762 см)
Расстояние проекции	1080P: 1 м~8 м WUXGA: 1 >м-7,8 м< 4K: 1 м~8 м
Входы	• HDMI 1.4 • HDMI 2.0
Выходы	• Аудиовход 3,5 мм • USB Type-A для выхода постоянного тока 5 в
Управление	* RS232 RJ-45 (поддержка сетевого управления) RJ-45 (поддержка сетевого управления)
Воспроизведение цветов	1,07 миллиарда цветов
Скорость сканирования	* Горизонтальная скорость сканирования: 15,000 ~ 135 кГц вертикальная скорость сканирования: 24~120 Гц
Встроенный динамик	15 Вт*2
Требования к питанию	100-240V ±10%, переменный ток 50/60 Гц
Входной ток	3,2 а
Ориентация установки	Спереди, сзади, потолок-вверх, сзади-вверх
Размер	337 мм x 265 мм x 122,5 мм (с ножкой)
Масса	• 1080P/WUXGA: 4,8 kg 4K: 4,9 kg
Условия окружающей среды	Рабочая температура 5 ~ 40°C, влажность от 10% до 85% (без конденсации)

Примечание: все спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления.