

Технические характеристики

Характеристики проектора

 Все характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.

Общие	
Наименование изделия	Мини-проектор
Наименование модели	GP3
Оптические характеристики	
Разрешение	1280 x 800 WXGA
Проекционная система	Однокристальное цифровое микрозеркальное устройство (DMD)
Объектив, фокусное расстояние	F = 1,928 f = 26,95 мм
Лампа	Светодиодная
Проекционное отношение	1,16 (40 дюйма при расстоянии 1 м)
Электрические характеристики	
Питание	100–240 В переменного тока; 3,42 А; 50–60 Гц (автоматический)
Энергопотребление	40/27Вт (Обычный/Экономичный), < 0,5 Вт (режим ожидания)
Трапецеидальность	1D, по вертикали +/- 40 градусов
Механические характеристики	
Габаритные размеры	140,3 мм (Ш) x 52,5 мм (В) x 129,8 мм (Г)
Вес	590 г (батарея: 482 г)
Входы	
Многовходовый	
Вход компьютера	D-Sub (15-контактов, гнездо) – 1 шт.
Компонентный	Аналоговый- D-Sub <-> компонентный разъем RCA x 3 (через вход RGB) Цифровой видео HDMI x1 (тип «мини»)
Вход видео	Гнездо RCA x 1
HDMI	HDMI (v1.3) : x1 (тип «мини»)
Вход аудио	Гнездо RCA x 2 Гнездо под разъем «мини» 3,5 мм x 1
USB типа А	Для USB-накопителя/адаптера Wi-Fi. Режимы видео/фото/музыка/документы/ Отображение экрана ПК/Stream to me.
Мини-разъем USB типа В	Отображение изображения и передача файлов через порт USB
Гнездо для карты памяти SD	Поддержка файлов форматов видео/фото/ музыка/документ
Подключение iPhone/iPod	с доком для iPhone/iPod
Встроенная память	2 ГБ (900MB для использования пользователем)

Выходные разъемы	
Выход аудио	Гнездо под разъем «мини» 3,5 мм x 1
Требования к окружающей среде	
Рабочая температура	0°C-35°C на уровне моря
Отн. влажность при эксплуатации	от 10% до 90% (без конденсации)
Высота над уровнем моря при эксплуатации	<ul style="list-style-type: none"> • 0-1499 м при температуре 0°C-35°C • 1500–3000 м при температуре 0°C-30°C (при включенном режиме высокогорья) <p>*В регионах Китая применимо только для высоты до 2000 м.</p>