

# iQ Pro G400



## Технические характеристики

## IQ PRO G400

### Общие характеристики

Светоотдача	4,200 ANSI lumen
Однородность яркости	>95 % for the total screen
Уровень контрастности	>400 : 1 (full white/full black)
ЖК-панели	3 active matrix 1.3" diagonal XGA polysilicon LCD panels with Micro Lens Arrays and a resolution of 1024 x 768 pixels (aspect ratio 4:3).
Разрешение	1024 x 768 (native)
Организация сети	iQ Pro Server Specifications: -Processing Power: Pentium III socket with 1,2 Gigahertz Tualatin Celeron processor -Memory: 256 MB RAM -Storage: 40 GB hard disk -Video memory up to 64 MB -Inputs and outputs <ul style="list-style-type: none"><li>▪ PCMCIA slot for Wireless LAN cards, memory cards, Bluetooth, input extensions ...</li><li>▪ RJ45connector for Ethernet (10Mb/s) and Fast Ethernet (100Mb/s)</li><li>▪ 4 USB connectors</li><li>▪ Audio: 3,5 mm jacks for Microphone in, Line in and Line out</li></ul>

**Особенности** · Advanced picture-in-picture · Seamless switching with effects · Standard cable basket · Standard light shutter · Advanced digital zoom

<b>Совместимость</b>	The iQ Pro G400 is compatible with: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ All current video sources (PAL,SECAM, NTSC) in Composite, S-VHS, Component or RGB formats</li><li>▪ All currently proposed HDTV, extended and improved television standards (1080i, 720p)</li><li>▪ All computer graphics formats from VGA, SVGA, XGA, SXGA to UXGA</li><li>▪ Most Macintosh computers</li><li>▪ Electronic workstations with a resolution up to 1600 x 1200 pixels at 75 Hz</li><li>▪ Most computer sources with a pixel clock up to 160 MHz</li><li>▪ DVI sources up to SXGA</li></ul>
----------------------	--

<b>Размер экрана</b>	From 1-6 m/3-20 ft.
<b>Входы</b>	1x Configurable 5-Wire (BNC) for: Composite Video, S-Video, Component Video , RGBHV, RGBS, RGBS. 1x Composite Video (BNC) (up to 7 Composite Video's when using all connectors on top input board) 1x S-Video (4-pin mini-DIN) (up to 3 S-Video's when combining BNC's) 1x VGA (D15 connector) 1x DVI (Digital Visual Interface)

<b>Лампа</b>	2x 250 Watt UHP lamp, in lamp housing Typical lifetime: 1000 h/lamp. 1000 hours in Dual Lamp Mode or max. 2000 hours/set in Single Lamp Mode.
--------------	---

<b>Объективы</b>	Fixed focal length lenses are available with a throw ratio of 0.85:1 (very short throw ratio, specially designed for rear screen on-axis projection) or 7.0:1 (long throw).  Variable focus lenses with a throw distance of 1.3-1.8,1.9-2.6, 3.0-6.0 times the screen width
------------------	---

<b>Частота сканирования</b>	Horizontal 15 kHz -110 kHz Vertical 25 Hz -150 Hz
-----------------------------	--

<b>Перемещение объектива</b>	QVD Lenses Motorized V shift: -30% +120%  For specific details per lens type: see lens product pages
------------------------------	---

<b>Габариты (WxLxH)</b>	Projector body with cable basket: 415 mm (Max W) x 195 mm (Max H) x 565 mm (Max D) Projector body without cable basket: 415 mm (Max W) x 195 mm (Max H) x 487 mm (Max D)
-------------------------	---

<b>Вес</b>	Net weight, body only: 12,9kg/28,5 lbs.
------------	---

<b>Коммуникация</b>	1x D9 connectors for RS232 In/Out 1x spherical IR receiver
---------------------	---

<b>Уровень шума</b>	
---------------------	--

<b>Мощность переменного тока</b>	Power factor pre-regulated SMPS, 90-254 VAC / 50-60Hz
----------------------------------	--

<b>Энергопотребление</b>	Max 650 Watt
--------------------------	--------------

<b>Расcеяние потребляемой энергии</b>	Max 2219 BTU/h
---------------------------------------	----------------

<b>Удобная коммутация</b>	Standard
---------------------------	----------

Создано: 09 Jul 2024

© 2024 Барко нв. Все права защищены. Полное или частичное воспроизведение без письменного разрешения запрещено. Все названия брендов и продуктов являются товарными знаками, зарегистрированными товарными знаками или торговыми наименованиями соответствующих владельцев. В связи с непрерывными обновлениями информация и технические характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Пожалуйста, проверьте [www.barco.com](http://www.barco.com) для получения последних спецификаций.

[www.barco.com](http://www.barco.com)

**BARCO**