

iCon H500

Network-centric, 1080p HD, 5,000 lumens, single-chip DLP projector



Технические характеристики**ICON H500****Общие характеристики**

Светоотдача	5000 ANSI lumens
Разрешение	1920 x 1080 (native)
Однородность яркости	> 95% for the total screen
Лампа	2x 250 Watt P-VIP lamp in lamp housing, pre-aligned for max. light output. Typical lifetime: 1,500 h/lamp
Оптика	Sealed optical engine
Уровень контрастности	> 2000:1 (full white/full black; depending on lens, focus and projector settings)
Дисплей	1-chip 0.95" DarkChip3® DLP™ 1080p panel with BrilliantColor™ processing and a native HDTV resolution of 1920 x 1080 pixels, 16:9 aspect ratio
Цветовое колесо	RGBW
Особенности	<ul style="list-style-type: none">Advanced picture-in-picture (PiP)Intelligent dual lamp systemOn board PC with Windows OS for network centric operationAdvanced desktop integration (source and PiP handling through Windows OS)Sealed optical engineStandard cable basket
Входы	<ul style="list-style-type: none">1x Component video, RGBHV, RGBS or RGsB (5x BNC)1x Composite video (BNC)1x S-video (4-pin mini-DIN)1x VGA (D15 connector)2x DVI-D (Digital Visual Interface-Digital)
Выходы	<ul style="list-style-type: none">1x DVI-D
Совместимость	<ul style="list-style-type: none">All current video sources in composite, S-video, component or RGB formatsAll current HDTV sources (720p, 1080i)All computer graphics sources with a pixel clock up to 270 Mhz (VGA, S-VGA, XGA, SXGA, SXGA+, UXGA, QXGA: 2048x1536)DVI sources up to UXGA and HDTV resolutionApple Macintosh formats
Частота сканирования	Horizontal 15kHz -140kHz Vertical 25Hz -150Hz
Коммуникация	<ul style="list-style-type: none">1x D9 connector for RS-2321x IR remote receiver4x USB1x RJ45 ethernet1x PCMCIA slot (Type II)
Размер экрана	From 1.2 -6m / 4 -20ft
Перемещение объектива	Max. vertical shift from -25% to +140% (with QCLD 0.85:1 lens: +/-25%)
Интегрированный дисплейный сервер	<ul style="list-style-type: none">Pentium M 1.6 GHz processor1 GB RAM40 GB harddisk (5,400 rpm)Microsoft™ Windows XP™ Professional Multi-language OS installedBarco Server software for network communication between display server and clientsDropZone softwareProximity Desktop client softwareRemote Control & Diagnostics software
Энергопотребление	Max. 730 Watt
Мощность переменного тока	Power factor pre-regulated SMPS, 90-254 VAC / 50-60Hz
Правила безопасности	Compliant with ETL60950 and EN60950
Электромагнитная совместимость	Compliant with FCC rules & regulations, part 15 CE EN55022 Class A and CCC
Габариты	Projector body with cable basket: W 415 mm (16.34") x H 195 mm (7.68") x D 565 mm (22.24") Without cable basket: D = 487 mm (19.17") Including lens: Dmax = 590 mm (23.23")
Вес	Net weight, body only: 16 kg (35.3 lbs) Shipping weight: max. 20 kg (44.1 lbs)

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 для получения последних спецификаций.

www.barco.com