

<P>适用于LED显示器的高性价比图像处理装置</P>



UPTO
HD
COMPATIBLE

LED
COMPATIBLE

技术规格

一般规格

视频输入

通用A/V输入	三个通用输入端口支持 RGBHV/RGBS/RGsB 计算机视频、分量视频（标清或高清）、S-视频或复合视频 ■ 输入端口 1 DVI-I 连接器支持通用模拟和 DVI 环通输入。 ■ 15-针缓存环通 HD 连接器上输入端口 2 ■ 5 个缓存环通 BNC 连接器上输入端口 3。
---------	--

缓存环通 BNC 连接器上 SDI/HDSDI 输入端口

水平频率	15 kHz 到 120 kHz
------	------------------

垂直频率	25 Hz 到 120 Hz
------	----------------

标准分辨率视频输入	NTSC、PAL
-----------	----------

输入分辨率范围	VGA (640x480)、SVGA(800x600)、XGA(1024x768)、SXGA(1280x1204)、UXGA(1600x1200)、HDTV 480p、720p、1080p、1080i
---------	--

输入终止	75 欧姆
------	-------

数字信号	SDI, HDSDI, DVI
------	-----------------

输入同步	视频同步、独立 C 或 H/V
------	-----------------

同步锁相输入	V 锁 / HV 锁
--------	------------

视频输出

输出	输出 1: RGBHV 在 HD-15 连接器上。 输入 2: 巴可专有 LED 接口 DVI-I 连接器。
----	---

输入线圈	缓存, 75 欧姆输出阻抗
------	---------------

输出分辨率	800x600 时间格式
-------	--------------

数字信号	巴可专有 LED 接口 DVI-I 连接器
------	-----------------------

用户控制

原始标度与设置	Xlite 工具箱提供箱体初始校准和 LED-PRO 参数设置集成控制功能。
---------	--

操作	一旦完成校准, 操作员可通过 LED-PRO 前置控制面板轻松选择 4 个不同视频源。若要获取更多信息, 请查阅《接口说明文档》。
----	---

电脑或第三方控制系统	RS-232 端口 (DB-9) 或以太网 (RJ-45)
------------	-------------------------------

生成于: 06 Mar 2023

技术规格随时变化, 不会事先通知。请访问www.barco.com.cn, 获取更新信息。