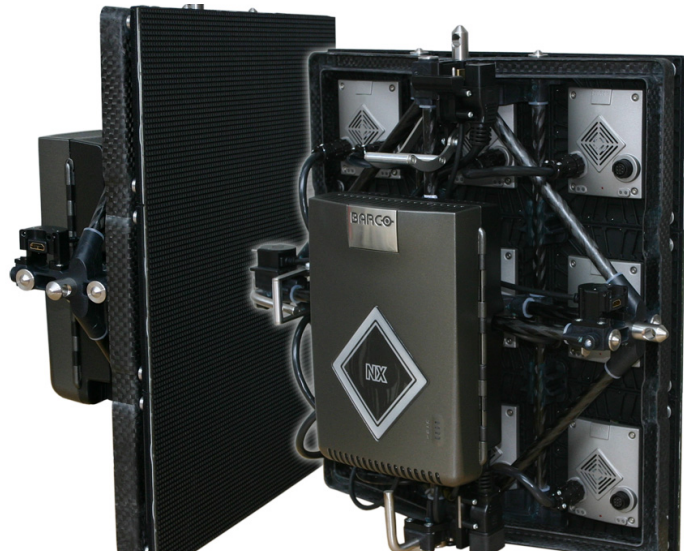


# NX-6

6 毫米像素间距、2000 尼特亮度纯黑表面安装型 LED 显示器



NX 系列产品的诞生为室内 LED

显示屏树立起了新标准；该系列是目前市场上黑度最深的产品，且对比度高达 4000:1。再加上超过 2000 尼特的输出光亮度，16 位本机色彩处理，它能在任何室内环境下传达最出众的影像品质。此外，NX 系列安装也非常方便快捷；设计上也非常轻巧。

BARCO

Visibly yours

## 技术规格

像素度	6.22 毫米
亮度	2000 尼特
LED配置	3 合 1 SMD
像素密度	25829/平方米 2402/平方英尺 5832/显示单元 (72x81)
水平观察角度	120°
垂直视角	+60°, -60° ( 50% 亮度时 )
对比度	4200:1 ( 光强为 500 勒克斯 )
寿命	60000 小时, 维持初始亮度的 75%
功率消耗	219 瓦/显示单元 ( 最大 ) 104 瓦 ( 平均值 )
操作电压	200-240 伏/50-60 赫兹
瓦状尺寸	宽 : 448 毫米 (17.6") 高 : 504 毫米 (19.8") 厚 : 210 毫米 (8.27")
重量 / 层数	12.9 千克
IP等级	仅适用于室内
处理	16 位彩色
颜色	281 万亿
刷新率	3200 赫兹
内置底座	最大高度 12 单元
内置构架	最大高度 15 单元
连接界面	NNI 接口 ( HDMI 接头 )
最大导线长度	10 米 ( Barco HDMI 电线 )
界面	4x HDMI 连接 1x USB ( 诊断 )
最大串联	8 个显示单元
可服务性	正面和背面 ( 正面需使用工具 )
操作温度	0-40°C
存储温度	-20 - 60°C
操作湿度	35-85%
存储湿度	10-90%
信号源兼容性	CVBS, YC, YUV, RGB, DVI ( 单连接与双连接, 分辨率达到 2048x1536 ) SDI, HD-SDI, 双连接 HD-SDI
可操作数字转换器	DX-700 ( 带 NNI 输出卡 )
证书	CE A 类/TUV/FCC A 类/ETL/Cebec
3D 性能	是 需要安装 R9801024B1