

即时拼接显示系统控制器包

囊括控制室需要的所有组件



拼接显示系统控制器是可视化解决方案的核心。不过因为心需要身体才能发挥作用，所以巴可决定将控制器和其他设备一起形成一个组合。这不仅仅包括电缆，还包括平铺式LCD屏和独立式拼接显示系统。

挑选合适的控制器

巴可会根据用途推荐合适的控制器。如果需要运行 3D 应用（例如 Google Earth），并且需要 IP 串流支持，则 TransForm NSD（预安装 CMS 管理软件）是理想的控制器选择。对于其他应用程序，巴可建议使用标准的 TransForm ECU-110 控制器。我们提供多种选择，由您决定！

选择控制器后，您可以在数字输入和模拟输入之间进行选择，或者组合配置：
· 2 个 DVI · 8 通道模拟视频输入
· 4 个 DVI + 8 通道模拟视频输入

选择您的拼接显示系统（可选）

在此套装中，巴可选择了 46" OverView EVD-4621 和 OVD-4621，以及 55" OverView KVD-5521 和 OVD-5521 拼接式 LCD 显示系统面板。它们之间的间隙很小，形成了明亮好看的 2x2、3x2 或 4x2 拼接显示系统。55" 机型也可以与 OBLX 系列的独立式结构结合使用。

控制器套装提供的主要产品：

标准：

- TransForm ECU-110 或 TransForm NSD
- 软件：显示控制软件 (TransForm ECU-110) 或 CMS (TransForm NSD)

选配：

- 四个、六个或八个 OverView EVD-4621 或 OverView MVD-5521 面板，以 2x2、3x2 或 4x2 配置安装（包括基本的壁装和线缆配件）
- OBLX 系列独立式结构

一般规格

配置

ECU-110 package:

- TransForm ECU-110 controller
- Input options:
- Barco Control Manager software
- 20m DVI cable for connection with video wall

生成于: 16 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。