## **AC-ARS5**

高伸展墙臂



AC-ARS5 高伸壁臂设计用于带有标准 VESA 安装孔的巴可智能终端。 该手臂伸展范围很广,具有极大的灵活性和兼容性,适合安装在典型 病房的床边。

## 易于安装和操作

该臂具有先进的锁定系统,可轻松进行单人安装,并具有标准 VESA 安装,可实现最大兼容性。智能倾斜机制确保手臂轻松移动,为用户使用终端触摸屏时提供最舒适的位置。

## 完美适合病房

AC-ARS5 完全覆盖,易于清洁和消毒,始终确保患者安全。纤薄、时尚的设计和较长的伸展距离使其非常适合安装在现代病房中。

技术规格	AC-ARS5
一般规格	
机身材料	铝和钢
颜色	巴可白色
长度	1914 毫米 第一段:996 毫米 第二段:917 毫米
覆盖范围	1,914 毫米
高	高度可调,相对于水平面的角度范围为 +25° 到 -55°,总高度调节范围为 950 毫米。向上(+25°): 324 毫米;向下(- 55°): 626 毫米
旋转	中部铰链: 330° VESA 臂头铰链: 330° 铸造节点内集成的旋转挡块
倾斜	从水平方向: 向上: 60° 向下: -60°
允许铰接力	小于 30 N
移动	所有关节运动的缓冲 所有关节运动的缓冲
承载能力	4.0 千克 -7.5 千克(可调)
支臂重量	9千克
盖子	带塑料盖的外壳可以按照医疗标准进行清洁
安装	兼容标准 VESA 75x75mm和 100x100mm
电缆管理	所有布线均在机械臂内 直流电源、1 个以太网、1 个服务呼叫按钮,1 个 USB (USB 电缆支持巴可提供的 USB 外围设备。为确保正确操作,客户应联系 Barco 告知他们想要使用的外部 USB 设备的任何 特殊要求,从而可能需要将样品发送给 Barco 进行测试。)
其它	安装臂头部铰链允许终端"倾斜"功能,范围可达相对垂直方向上/下+/-50°独特的臂头允许对终端进行出色的(+/-5°)水平调整锁定机制允许单个合格人员进行安装通过臂体进行电气连接接地 兼容巴可墙面安装盒

## 生成于: 18 Aug 2025

© 2025 巴可公司。保留所有权利。未经书面许可,禁止全部或部分复制。所有品牌名称和产品名称均为其各自持有者的商标、注册商标或商号。由于不断创新,信息和技术规格如有变更,恕不另行通知。请查看www.barco.com.cn以了解最新规格。

