

AC-ARS6

轻量壁挂式安装臂



AC-ARS6轻量壁挂式安装臂设计为搭配带有标准VESA安装孔的巴可智能终端使用。安装臂具有广泛的灵活性和兼容性，用于安装在典型医院病房床边。非常适合需要使用典型旋转臂的安装场合，同时收起时非常小巧，就像“A框”臂一样。

安装、操作简单

安装臂重量轻、体积小，一人便可轻松安装。采用标准VESA安装方式，确保更大的兼容性。由于配备智能倾斜机构，当用户在使用终端的触摸屏时，此安装臂能很灵活的操作，移动到更舒适的位置。

医院病房的完美设备

AC-ARS6可完全遮盖，便于清洁和消毒，时刻确保病人安全。时尚超薄的设计与纤小的形状系数，使其非常适合安装在现代医院病房中。

技术规格

AC-ARS6

一般规格

主体材料	铝和钢
颜色	巴可白
长度	1861毫米 第一部分：1049毫米 第二部分：812毫米
范围	1914毫米
高度	高度可调，相对水平方向+25°至-45°，共1000毫米 上（+25°）：370毫米，向下（-45°）：630毫米
旋转	中间铰链：330° VESA安装臂端部铰链：330° 铸造节点内一体化的旋转挡块
倾斜	终端位置可调，相对垂直方向+/-50°
允许关节力	少于 30 N
移动	所有关节运动的缓冲
承载能力	1.5千克-3.5千克（可调）
臂重	9千克
盖子	带塑料盖的壳体可按照医疗标准清洗
固定	兼容标准VESA 75x75毫米和100x100毫米 安装臂端盖与巴可公司智能终端完美配合
电缆管理	所有布线在机械臂内 直流电源、1x 以太网、1x 维修服务呼叫，1x USB (USB电缆支持巴可提供的USB外围设备。为确保正确运行，客户应联系巴可公司，确认对于客户想要使用的外部USB设备的任何特殊需求，可能需要将样品送交巴可公司进行测试。)
其他	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完美的（+/-5°）水平调整 锁定结构确保只需一名获得资格的人员即可完成安装 通过臂体内的电气连接实现接地 兼容巴可墙面安装盒

生成于：08 Jul 2024

© 2024 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。