

柯尼卡美能达CA410 VP-427 MP410色彩分析仪 现货租售 回收

产品名称	柯尼卡美能达CA410 VP-427 MP410色彩分析仪 现货租售 回收
公司名称	东莞市天美电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市樟木头镇樟罗西城路31号22栋818室
联系电话	13427892752 13427892752

产品详情

ca410色彩分析仪使用说明书色彩分析仪CA-310升级型号，支持HDR、广色域和OLED等新型显示测量的新一代色彩分析仪ca410色彩分析仪使用说明书OLED设备在亮度和色域上的不断提升，对测量行业提出了新的要求，柯尼卡美能达CA系列显示色彩分析仪的高精度已成为显示器行业的标准，我们也将用更高的价值和更**的技术来满足客户对柯尼卡美能达色彩分析仪的新要求。与CA-310相比的性能提升说明白场和暗场下的测量精度对比Gamma测量速度对比CA410优点：便捷性1.从低亮度到高亮度都能确保精度随着越来越多的显示器支持HDR（高动态范围），色彩分析仪迫切需提升在高亮和低亮的测量能力。凭借高灵敏性传感器和创新的电路设计，CA-410在确保精度的同时，将亮度范围扩大25倍（使用常规CA-P 427探头与CA-310作对比）。允许用户从**亮度到高亮度范围内准确测量和调整HDR显示器的色度和gamma特性。2.提高色度测量的精度由于新型显示器具有更高亮度和更宽色域，客观上要求色彩分析仪需具备较高的色度测量精度。由于XYZ滤**的精度提升，CA-410的光谱敏感度（与CA-310相比）更接近CIE1931的配色函数曲线。此外，色彩分析仪CA-410还使用拟合LED光谱的标准光源做校准，提升仪器自身的色度测量精度