

Onick (欧尼卡) 6000E 线缆测高仪

电力、通信传输电缆测量，电力机车用电线缆 全国可授权

产品名称	Onick (欧尼卡) 6000E 线缆测高仪 电力、通信传输电缆测量，电力机车用电线缆 全国可授权
公司名称	欧尼卡光学 (武汉) 有限公司
价格	587.00/台
规格参数	品牌:欧尼卡 型号:6000E 产地:中国
公司地址	武汉市洪山区创意天地2号工坊3层 欧尼卡光学
联系电话	027-88327692 13317186895

产品详情

产品名称：Onick (欧尼卡) 6000E 线缆测高仪

品牌：Onick(欧尼卡)

型号：6000E

一、特点或功能：同时测量6根线缆高度测量方便，容易对准线缆位置及观看测量结果记录测量条件：地点、时间、温度测量线缆与线缆之间距离适用不同用途电缆采用大型测量头，比市场现有测高仪精度高体积小，携带方便PC软件：让您分析一年四季线缆高度随时间、温度的变化，寻找规律（选件）具有自校验功能测量房间的尺寸与一个物体至另一个物体的距离

二、产品参数：

测量范围：（电缆小直径25mm）3至30m测量范围：（电缆小直径12mm）
3至15m测量范围：（电缆小直径5.5mm）3至12m测量范围：（电缆小直径2.5mm）
3至10m工作温度范围：-10 至40 测量分辨率：(测量范围<10m) 5mm测量分辨率；(测量范围>10m)
10mm测量精度：0.5% ± 2d电缆之间小间距：150mmBTM模式：测量低的6根电缆线的距离
VTOP模式：测量高的6根电缆线的距离 VCAL模式：自校验
V自动关机：V低电警告：V公制和英制选择：V显示实时温度：V

用途或应用领域：电力、通信传输电缆测量，电力机车用电线缆及无轨电用车线缆测量