

Onick (欧尼卡) 6000E 线缆测高仪 电力行业专用 欧尼卡光学

产品名称	Onick (欧尼卡) 6000E 线缆测高仪 电力行业专用 欧尼卡光学
公司名称	欧尼卡光学 (武汉) 有限公司
价格	.00/件
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

6000E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

6000E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：150mm
BTM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，电力机车用电缆及无轨电车用电缆测量