

行驶记录仪 科能 深圳记录仪

产品名称	行驶记录仪 科能 深圳记录仪
公司名称	厦门科能千野仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市思明区塔埔东路（观音山国际商务营运中心）169号1803单
联系电话	13950169707 13950169707

产品详情

本公司是上海自动化仪表有限公司及上海大华一千野（CHINO）仪表有限公司（福建省总代理），主要经营工业自动化仪表，温湿度传感器和记录仪，兼营进口、国产各种品牌的仪器仪表，深圳记录仪，主要产品以温度系统的配置为主，确保价格、质量及售后服务均以用户为宗旨。

基于半导体光电效应的光电转换传感器，又称光电敏感器。采用光、电技术能实现无接触、远距离、快速和测量，因此半导体光敏元件还常用来间接测量能转换成光量的其他物理或化学量。半导体光敏元件按光电效应的不同而分为光导型和光生伏打型（见光电式传感器）。

本公司是上海自动化仪表有限公司及上海大华一千野（CHINO）仪表有限公司（福建省总代理），主要经营工业自动化仪表，温湿度传感器和记录仪，兼营进口、国产各种品牌的仪器仪表，主要产品以温度系统的配置为主，确保价格、质量及售后服务均以用户为宗旨。

特别是光纤通讯要有个大发展，80年代末将成为主要信息传输的手段，其通讯量将比电讯量大10亿倍。在美国这些新的产业部门，将迅速取代传统工业，即“夕阳工业”（钢铁、石油、汽车、铁路等）。尤其信息技术的发展，正在把工业社会转向为信息社会。

本公司是上海自动化仪表有限公司及上海大华一千野（CHINO）仪表有限公司（福建省总代理），主要经营工业自动化仪表，温湿度传感器和记录仪，兼营进口、国产各种品牌的仪器仪表，主要产品以温度系统的配置为主，360记录仪，确保价格、质量及售后服务均以用户为宗旨。

力敏元件及传感器广泛用于各工业生产部门和科学实验研究中。力敏元件及传感器品种规格繁多，记录仪，可以按不同的方法进行分类，传统的、测量力的方法是利用弹性元件的形变和位移来表示的，其特点是成本低、不需要电源，但体积大、笨重、输出为非电量。

行驶记录仪-科能-深圳记录仪由厦门科能千野仪表有限公司提供。行路致远，砥砺前行。厦门科能千野仪表有限公司（www.xmchino.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!

