

节能

房屋的温湿度差 M0025-C02

记录房屋的温湿度差，从而分析空调和隔热效果。

要点

- 在房屋的各个点设置温湿度记录仪 LR5001。通过记录温湿度变化，可分析空调和隔热的效果。
- 可让各个温湿度记录仪的时间同步，并可通过计算机软件重叠显示图表。



- 要将数据传输至计算机中，需要通讯转换器LR5091或数据采集器LR5092-20。两者都标配了用于计算机的应用软件。



使用仪器

电压记录仪：LR5001
通讯转换器：LR5091
数据采集器：LR5092-20

※记载的内容是根据 2014 年 2 月发行的仪器型号。可能在产品款式上有更改，请以现在发行的为准。