

安科瑞ADW300/WIFI 智能远传电表 4G/LR/NB/WIFI通讯电表 用电监测电力设备数据集抄

产品名称	安科瑞ADW300/WIFI 智能远传电表 4G/LR/NB/WIFI通讯电表 用电监测电力设备数据集抄
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	700.00/件
规格参数	安科瑞:ADW300/WiFi 产地:江苏 装修及施工内:安装工程
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	18702109392 18702109392

产品详情

安科瑞ADW300/WIFI智能远传电表是一款功能强大的电力设备，价格只需700元/件。这款电表采用4G/LR/NB/WIFI通讯技术，可以实现远程用电监测，为您的电力设备提供可靠的数据统计和监控功能。

，让我们来了解一下安科瑞ADW300/WIFI电表的第一个属性——ADW300/WIFI。WiFi功能使得该电表能够实现与网络的连接，无需额外的设备就可以轻松监测用电情况。这一功能非常方便，您可以通过手机、电脑等设备随时随地查看用电数据，实现智能管理。

第二个属性是该电表的产地——江苏。江苏作为我国电力设备制造业的重要基地，拥有先进的生产工艺和严格的质量控制体系。因此，安科瑞ADW300/WIFI电表以其优异的品质和稳定的性能获得了广泛的认可。

除了上述属性，安装工程也是购买电表时需要考虑的重要因素之一。安科瑞电气股份有限公司提供专业的安装服务，确保您在使用该电表时能够拥有zuijia的使用体验。我们的安装工程师具备丰富的经验和专业知识，能够快速高效地完成安装工作，为您节省大量的时间和精力。

如果您还有其他疑问或需了解更多关于安科瑞ADW300/WIFI智能远传电表的信息，可以通过我们的guanfangwangzhan进行查询。我们的网站提供详尽的产品介绍和技术参数，并提供在线客服服务，以解答您的疑问。，我们也欢迎您到我们的实体店铺进行详细咨询和了解，我们的销售人员将竭诚为您提供专业的解答和服务。

功能：

ADW300无线计量仪表主要用于计量低压网络的三相有功电能，具有RS485通讯和470MHz无线通讯功能，方便用户进行用电监测、集抄和管理。可灵活安装于配电箱内，实现对不同区域和不同负荷的分项电

能计量，统计和分析。

应用范围：

ADW300方便用户进行用电监测、集抄和管理，可灵活安装在配电箱中，可用于电力运维、环保监管等在线监测类平台中。

订货范例：

具体型号：ADW300W-LR/KCTL

技术要求：额定电流 $3 \times 1.5(6)A$ （ADW300W）， $3 \times 20(100)A$ （ADW300W）

通讯协议：C:RS485通讯；LR:Lora

辅助电源：AC220V

外形尺寸

接线方式

ADW300三相四线

ADW300三相三线

ADW300W三相四线

安装示意

现场安装图

