

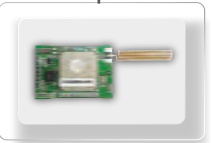
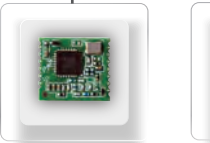
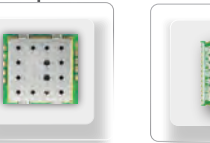
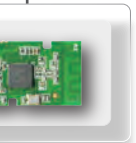


物联网无线收发器解决方案

利尔达从2005年就开始致力于无线行业的技术和市场推进，拥有一批专业射频工程师、无线应用工程师和网络工程师，具备专业的射频产品生产条件和生产厂房。能够为客户提供高性能、标准化的无线模块，囊括各种常用频段（2.4G、408M、433M、470M、868M）；各种发射功率（1mw、10mw、50mw、100mw）；各种封装（贴片型、直插型）；各种天线规格（PCB天线、贴片天线、弹簧天线、鞭状天线、吸盘天线）；也可以定制不同规格的模块，并为广大客户提供完善的整体解决方案，加快您的产品上市时间，降低研发成本和量产成本。

<p>LoRa系列模块</p> <ul style="list-style-type: none"> ● LSD4RF-2F717N30/10/01 ● LSD4RF-2F817N10 ● LSD4RF-2F917N10 ● LSD4RF-2F717M91 	<p>LORAWAN系列模块</p> <ul style="list-style-type: none"> ● LSD4WN-2N717M91 ● LSD4WN-2L717M90 ● LSD4WN-2L817M90 ● LSD4WN-2L917M90 	<p>W-Node组网系统</p> <ul style="list-style-type: none"> ● LoRa点抄网络 ● LoRa集抄网络 ● LoRa主动上报网络 	<p>2S/2X系列模块</p> <ul style="list-style-type: none"> ● LSD4RF-2S313N10 ● LSD4RF-2S813N10 ● LSD4RF-2X717N10 ● LSD4RF-2X817N10 	<p>187/2D7系列模块</p> <ul style="list-style-type: none"> ● LSD4RF-18717N10/01 ● LSD4RF-2D317N20 ● LSD4RF-2D717N20 	<p>21N/22N系列模块</p> <ul style="list-style-type: none"> ● LSD4RF-21N51S00 ● LSD4RF-22N51S00
					

应用领域

