

产品概述

超高频 900MHz. RP（反极性）RFID 天线电缆，产品型号：C346001。该款超高频 900MHz 的同轴电缆适用于天线连接；一端是 RP-SMA（反极性）插头，另一端是 RP_SMA 反极性插座；可以用于连接超高频阅读器和超高频天线，也可以用于扩展 SMA 反极性无线天线。

大多数超高频阅读器与天线的连接使用的都是 SMA 反极性连接。这款电缆可以使天线的位置远离阅读器。

这款电缆由 RG-58 同轴线制成，特征阻抗为 50ohm；电缆长度可以定制。

该款电缆为反极性。如果你需要带外螺纹的标准极性电缆，请参照常州高特 900MHz SMA 天线电缆。



技术指标

工作温度	-0℃~60℃
存储温度	-20℃~70℃
湿度	10~90%（相对）