

# 日本b-plus原装进口|RST-1805-PU-01

产品名称	日本b-plus原装进口 RST-1805-PU-01
公司名称	昆山照动贸易有限公司
价格	2300.00/个
规格参数	品牌:b&plus 型号:RST-1805-PU- 产地:日本原装进口
公司地址	花桥镇花安路1赛格电子市场3C03号
联系电话	15962635247

## 产品详情

日本b-plus原装进口|RST-1805-PU-01 , 日本b-plus原装进口|RST-1805-PU-01 , 日本b-plus原装进口|RST-1805-PU-01

### B & PLUS无线充电

B&PLUS , B&PLUS一级代理 , B&PLUS传感器 , NOISEKEN , NoiseKen一级代理商 , b&plus非接触供电系统 , b&plus总代理 , b&plus代理商 , 离照动系统 , b&plus品牌 , B&PLUS非接触供电传感器,巴鲁夫 , 巴鲁夫传感器 , 巴鲁夫代理 , noiseken产品 , noiseken静电发电模拟器

BIS C-353-D-PU-10 , BIS C-489-14-KBT02 , BIS M-810-0-006 , BIS-M-689-002 , BKS-S115-DM-PU-15 , RCH 08E-211-PU-03 , RCH08T-211-PU-0 , RCH08T-211-PU-05 , RGPE-3005V1215N-PU-02 , RGPE-3005V1215N-PU-10 , RGPE-3005V1215P-PU-03 , RGPT-3005V1215-PU-01 , RPE15-3000P-PU-02 , RPE2-1804N-PU-02 , RPE8-1800N-PU-10 , RPE8-3000N-PU-02 , RPE8-3000P-PU-02 , rpe8-3000p-pu-05 , RPEA-3005P-PU-02 , RPEA-1803P-PU-10 , RPE-TF1804N-PU-02 , RPK-4C01-P , RPK-8C01-P , RPK-B148-03 , RPT15-3005D-PU-01 , RPT2-1804D-PU-02 , RPT8-1803D-PU-01 , RPT8-3007D-PU-02 , RPT8-3007D-PU-03 , rpt8-3007d-pu-05 , RPTA-3005-PU-01 , RPT-TF1803D-PU-01 , RPT-TF1804N-PU-05 , RS08EA-018N-PU-02 , RS08TA-018D-PU-01 , RS12E-422N-PU-02 , RS12E-422N-PU-05 , RS12T-422-PU-01 , RCD33E-211-DNC , RCD33T-211-DNC-TYT27 , RPE15-TF3000P-TYT10 , RPT15-TF3004D-TYT08 , RS15E-R02P-TYT42 , RS15T-R01D-TYT40-K03 , Z1-EC02-128 , Z5-AA01P-TYT37-005 , Z6-01-U

无线电源有几种类型，但是B & P的无线电源系统使用“电磁耦合方法”。在电磁耦合方法中，输入到电力传输单元的直流电力通过内部电路和线圈被转换为交流磁力，并且该磁力被传输到相对侧的电力接收单元的线圈。传输的交流磁力再次转换为直流电，实现无线供电。

## 无线充电如何工作

同样，使用电磁耦合方法的著名无线电源系统之一就是Qi (Qi) 标准，该标准已被广泛用于消费类应用。 Qi是WPC (无线电源联盟) 建立的无线电源全球标准。它主要用作智能手机的无线充电器，并且在海外 (主要在北美) 被广泛使用。如上所述，由于电磁耦合方法的各种优点，已经在许多领域中采用了电磁耦合方法。

多年来，B & Plus一直在为需要环保产品的工业客户开发无线电源。当前，我们提供从1W或更小到1KW的广泛产品，并且我们一直在探索新的可能性 (技术) 而对现有产品不满意。

参考：各种无线电源系统的概述和功能

如何实现无线充电