



工业手持设备 锂电池解决方案

针对在恶劣环境中使用的工业手持设备，明美提供可靠的、坚固耐用的电池系统；同时还可选配本安型、全通讯覆盖、近场无线通信(NFC)、电子墨水显示以及无线充电等增值功能，满足客户对工业手持设备的各种性能要求。

产品优势



更轻便



更长使用时间



环保



用户友好型



定制化方案

应用产品



便携式扫描仪



便携式打印机



POS机



对讲机

TWS工业手持设备 锂电池解决方案



电芯类型	18650	方形	软包
电芯类型	圆柱	方形	方形
结构	1S1P ~ 1S2P 2S1P ~ 2S2P 4S2P	1S1P-1S4P 2S1P	1S1P ~ 1S2P 2S1P
容量范围	2,000 mAh ~ 12,800 mAh	700 mAh ~ 6,000 mAh	700 mAh ~ 6,000 mAh
应用产品	POS机、扫描仪、 打印机、音箱	POS机、扫描仪、 打印机、对讲机	POS机、扫描仪、 对讲机
标称电压	1SxP: 3.60 V - 3.80 V 2SxP: 7.20 V - 7.60 V 4SxP: 14.40 V - 15.20 V	1SxP: 3.60 V - 3.80 V 2SxP: 7.20 V - 7.60 V	1SxP: 3.60 V - 3.80 V 2SxP: 7.20 V - 7.60 V
最大充电电压	1SxP: 4.20 V 2SxP: 8.40 V 4SxP: 16.80 V	1SxP: 4.20 ~ 4.40 V 2SxP: 8.40 ~ 8.80 V	1SxP: 4.20 ~ 4.40 V 2SxP: 8.40 ~ 8.80 V
放电截止电压	单电芯2.5 V ~ 3.0 V	单电芯2.5 V ~ 3.0 V	单电芯2.5 V ~ 3.0 V
最大放电电流倍率	0.5 C ~ 2.0 C	0.5 C ~ 2.0 C	0.5 C ~ 2.0 C
工作温度	充电: 0 °C ~ 45 °C 放电: -20 °C ~ 60 °C		

TWS 明美新能源
邮箱: info@tws.com
网址: www.tws.com

