# 19、自动充电站-侧充 (RCS-11)

# 产品介绍



• RCS-11充电站由充电器,控制单元,显示单元,伸缩电极等组成,具有电压电流过压过载保护机制,充电速度快,安全性能高。





充电方式	侧充
型号	CCS-11
尺寸	L600*W380*H930(mm)
电压	功率
24V	1500W—5000W
48V	1500W—5000W



# 19、自动充电站-侧充 (RCS-12)

# 产品介绍



• RCS-11智能叉车专用充电器,充电站由充电器,控制 单元,显示单元,伸缩电极等组成,具有电压电流过 压过载保护机制,充电速度快,安全性能高。

(交) 日金晴

**②** 日金精



充电方式	侧充
型号	RCS-12
尺寸	L669*W488*H1018(mm)
电压	功率
24V	4000W—6000W
48V	2500W—6000W



# 19、自动充电站-地充 (RCS-21)

# 产品介绍



• RCS-21充电站主要应用于磁导项目自动充电,外接电极板嵌入地面,运行等待途中即可完成充电,安全快捷。











充电方式	地充
型号	RCS-21
尺寸	L600*W380*H930(mm)

电压

24V

48V

功率
1500W—5000W
1500W—5000W



# 19、自动充电站-碰撞充 (RCS-31)

# 产品介绍



RCS-31充电站为碰撞式充电站,多用于二维码,
SLAM导航移动机器人。设计小巧简约,同时含有过载过流保护,安全性高,实用性强大。







充电方式	碰撞允
型号	RCS-31
尺寸	L490*W385*H355(mm)
电压	功率
24V	1500W—5000W

1500W-5000W

TY 177 ---

48V

