

CB-1000 5个腰包充电仓

NOMAD Wireless Intercom



CB-1000 为用户提供了一款功能齐全的智能充电器，专为 TR-1000 腰包及其电池充电而设计。CB-1000 提供状态指示灯和快速充电能力。CB-1000 还提供“智能充电”功能，可优化电池充电循环，并使电池组长时间保持峰值容量。CB-1000 还允许在无需断开耳机或关闭 DECT 无线模块的情况下为腰包充电。

随附部件

数量	组件
1	CB-1000 五槽充电器
1	墙装支架
1	快速安装指南
1	安全和保障信息

技术指标

电源

输入电压(VAC)	100 VAC – 240 VAC
输入电流(A)	1.5 A
频率	50 - 60 Hz
功耗(W) 最大	72 W

- ▶ 智能充电可优化电池充电过程并使其保持峰值容量，允许电池在充电器中长时间放置而无损坏。
- ▶ 快速充电能力。
- ▶ CB-1000 上的LED状态指示灯让操作变得简单便捷。
- ▶ CB-1000 提供多样化的安装选项，包括墙装支架、配件石膏板墙安装支架、桌面放置，以及机柜抽屉和托盘的集成方案。

充电器@15 至 45 °C (电池从耗尽到充满电)

仅电池置于槽内	<= 3.5 小时
腰包开机充电 (腰包置于槽内且保持开机)	<= 5 小时
腰包关机充电 (腰包置于槽内且保持关机)	<= 3.5 小时

注意：0-15°C 环境下的充电时间将长于上述给定值。

电池槽 LED 指示灯

绿色常亮	已充
绿色闪烁	已充 >= 75%
琥珀色指示灯闪烁	充电中 <= 75%
红色闪烁	电池温度异常
红色指示灯常亮	电池或连接故障

机械参数

尺寸(高x宽x深)(英寸)	4.98 in x 15.11 in x 6.02 in
尺寸(高x宽x深)(毫米)	126.6 mm x 384 mm x 153 mm
重量(磅)	3.58 lb
重量(千克)	1.62 kg

环境规格

工作温度(°F)	32 °F – 104 °F
工作温度(°C)	0 °C – 40 °C
工作相对湿度, 无冷凝(%)	5% – 90%
存储温度(°F)	-4 °F – 158 °F
存储温度(°C)	-20 °C – 70 °C
存储相对湿度(%)	15% – 90%

安装选项

- 桌面
- 5 RU 高抽屉, 配备2个充电器 (充电器已满载腰包)
- 4 RU 高托盘, 配备2个充电器 (充电器已满载腰包)
- 壁挂安装 (背部或底部)

订购信息

CB-1000 5个腰包充电仓

五槽充电器, 为用户提供专为TR-1000腰包及配套BP-1000电池设计的全功能智能充电器。

订单号 CB-1000 | F.01U.425.738

附件

CB-1000-GWB 充电仓墙壁支架

订单号 CB-1000-GWB | F.01U.433.347

