

PCM系列后备式UPS

概述

PCM系列后备式不间断电源是本公司推出的方波后备式不间断电源,专为个人电脑设计。本系列不间断电源具有集交流稳压、高速后备电源及尖峰浪涌吸收等多功能于一体。具有体积小、功能全、效率高、性能可靠、使用方便等特点,并具有很好的自动保护功能。本系列电源不但为您的计算机提供了不间断的电力供应,同时也大大改善了交流供电品质,降低了因供电品质不佳而对计算机造成的不良影响,本系列不间断电源适用于各种办公场所,同时也是家用电脑的理想伙伴。

使用范围

使用于大厦、宾馆、酒店等单位的工作在这一刻陷入停顿,需要马上启动应急预案,启动发电机,解决临时供电问题。与此同时,医院、银行、110指挥中心、加油站、水厂等单位的信息中心,计算机设备的保护神

项目	型号	PCM-500
额定容量		500VA/300W
交流输入电压范围		165-270V±5V
交流输入稳压范围		175-270V
频率		50Hz±10%
波形		交流稳压输出正弦波,逆变输出方波电压
电压稳定度		220V±10%(稳压范围)
转换时间		≤8ms
负载一台电脑		8-15分钟
电池配置		12V/7Ah×1
再充电时间		≤12h
产品尺寸(mm)		335×95×160



PCM-500

项目	型号	PCM-1000
额定容量		1000VA/600W
交流输入电压范围		165-270V±5V
交流输入稳压范围		175-270V
频率		50Hz±10%
波形		交流稳压输出正弦波,逆变输出方波电压
电压稳定度		220V±10%(稳压范围)
转换时间		≤8ms
负载一台电脑		15-30分钟
电池配置		12V/7Ah×2
再充电时间		≤12h
产品尺寸(mm)		335×120×195



PCM-1000

项目	型号	PCM-1500
额定容量		1500VA/880W
交流输入电压范围		165-270V±5V
交流输入稳压范围		175-270V
频率		50Hz±10%
波形		交流稳压输出正弦波,逆变输出方波电压
电压稳定度		220V±10%(稳压范围)
转换时间		≤8ms
负载一台电脑		25-45分钟
电池配置		12V/9Ah×2
再充电时间		≤12h
产品尺寸(mm)		335×120×195



PCM-1500

