

台达UPS电源GES-HPH20K详细参数

产品名称	台达UPS电源GES-HPH20K详细参数
公司名称	北京创业腾达科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:台达 型号:GES-HPH20K
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区雁栖路33号院1号楼103室（注册地址）
联系电话	15201540611 15201540611

产品详情

技术规格

型号

EH-10K

额定容量

[10k]: 10kVA / 8kW

输入

标称电压

220/380 Vac, 230/400 Vac, 240/415 Vac

电压范围

208~304 Vac (50%~*** 负载) / 305~477 Vac (***) 负载)

功率因数

> 0.95 (满载)

频率

50 / 60 Hz

输出

电压

220/230/240 Vac

电压谐波失真度

<3% (线性负载)

电压调整率

± 2 %

50/60 Hz ± 0.1Hz

过载能力

105 %: 连续

106%~110%: 10 分钟

111%~125%: 5 分钟

126%~150%: 30 秒

电池

电池电压

240 Vdc

充电电流

内置充电器: 4A

附加充电板 (可选): 4A

充电电压

浮充 272 ± 2 Vdc

均充 280 Vdc

通讯接口

SMART 插槽 x 1 , MINI 插槽 x 1 , 并机接口 x 2 , RS232 接口 x 1 ,

REPO 接口 x 1 , 充电器监测接口 x 1

符合标准

安规及电磁兼容性

CE, IEC62040-1, IEC62040-2

其它特点

电源紧急关机 (EPO)

近端及远程

维修旁路开关

内置

效率

在线 (Online) 模式

91%

经济 (ECO) 模式

96%

环境适应性

工作温度

0 ~ 40°C

相对湿度

5% ~ 95 % (不结露条件下)

可闻噪音

[10k]: <55 dBA

尺寸及重量

尺寸 (W x D x H)

[10k]: 200 x 490 x 490 mm

重量

[10k]: 26 Kg

特点

更高的可靠性

采用纯在线双变换技术设计，使得电源输出端与输入端完全隔离，阻断来自输入端的杂讯

干扰。

采用进的DSP控制技术，具有更快速的运算处理能力，简化控制线路，增强系统稳定性。

采用双路输入设计，允许两路不同的交流电源同时接入，提高系统可用性。

内置手动维护旁路开关，保证即使在UPS出现严重故障时，依然能够向负载提供持续的不间断电源输出。

总拥有成本

更宽输入电压范围，程度降低后备电池放电的可能性，从而延长电池使用寿命。

系统工作于经济模式时***达96%，降低设备内部损耗。

精巧的外形尺寸可为用户减少占地面积。

更高的灵活性

具有并机扩展功能，无需并机卡或其它辅助设备即可完成4台UPS系统并机。

可选配内置式充电板及外置充电器，以灵活地适应用户不同容量的电池充电需求。

远程及近端的紧急电源关机功能（EPO），使用户能够在紧急事件发生时，及时关闭UPS工作。

更易管理

多种通讯接口，支持远程UPS监控管理功能。

通过UPSentry电源管理软件，时刻掌握UPS运行参数及状态，并对告警信息及事件进行跟踪及分析。

***电池管理功能，为蓄电池组提供更好的保护，从而提高电池寿命。