

台达UPS电源 GES-EH15K 在线式15KVA/12KW长延时机器 EH15K

产品名称	台达UPS电源 GES-EH15K 在线式15KVA/12KW长延时机器 EH15K
公司名称	上海市链驰电源科技有限公司
价格	14000.00/台
规格参数	台达:台达EH系列 15KVA:12KW 深圳:220V/380V
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层
联系电话	17521768615 17521768615

产品详情

Ultron H系列是在线式三相不间断电源系统，可为IT机房、SMB、电信通讯、金融及工业领域提供优质电力。该UPS具有双电源输入端口，可确保为关键任务的应用提供更高的系统可靠性。Ultron H系列具有内置手动旁路开关，在进行维护工作期间可保持电力供应不中断。您也可根据自身的电力需求，选购3/3或3/1机型。

台达UPS电源GES-EH10K应用：

数据中心 电信 工业 网络 安防 实验室 医疗 轨道交通

采用纯在线双变换技术，使得电源输出端与输入端完全隔离

采用先进的DSP控制技术，具有更快速的运算处理能力

采用双路输入设计，允许两路不同的交流电源接入 内置手动旁路开关

具有更宽的输入电压范围，可达120~275V 系统工作于经济模式时效率高达96%

精巧的外形尺寸可为用户减少占地面积

具有并机扩展及N+X冗余功能，无需并机卡或其它辅助设备即可完成多达4台的UPS系统并机

可提供附加的充电器及外置充电器以适应用户充电容量扩展需求

远程及近端的紧急电源关机功能（EPO）多连通性的丰富的通讯接口支持远程UPS监控管理功能

先进的电源管理软件能够完成对故障告警信息的管理及远程关机事件的跟踪及分析

高可靠的电池管理功能能够为用户提供更好的电池保护

技术规格

型号

EH-10K / EH-15K / EH-20K

额定容量

[10k]: 10kVA / 8kW

[15k]: 15kVA / 12kW

[20k]: 20kVA / 16kW

输入

标称电压

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

电压范围

208~304 Vac (50%~99% 负载) / 305~477 Vac (99% 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%: 1 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 ~ 40C

相对湿度

5% ~ 95 % (不结露条件下)

可闻噪音

[10k]: < 55 dBA

[15k / 20k]: < 60 dBA

尺寸及重量

尺寸 (W x D x H)

[10k]: 200 x 490 x 490 mm

[15k / 20k]: 250 x 610 x 650 mm

重量

[10k]: 26 Kg

[15k / 20k]: 45 Kg

采用纯在线双变换技术，使得电源输出端与输入端完全隔离

采用*的DSP控制技术，具有更快速的运算处理能力 采用双路输入设计，允许两路不同的交流电源接入 内置手动旁路开关 具有更宽的输入电压范围，可达120~275V 系统工作于经济模式时效率高达96%

精巧的外形尺寸可为用户减少占地面积

具有并机扩展及N+X冗余功能，无需并机卡或其它辅助设备即可完成多达4台的UPS系统并机

可提供附加的充电器及外置充电器以适应用户充电容量扩展需求

远程及近端的紧急电源关机功能（EPO） 多连通性的丰富的通讯接口支持远程UPS监控管理功能

*的电源管理软件能够完成对故障告警信息的管理及远程关机事件的跟踪及分析

高可靠的电池管理功能能够为用户提供更好的电池保护 EH 系列 UPS 三相 10/15/20 kVA 更多防护？

采用双路输入设计，允许两路不同的交流电源接入？ 内置手动旁路开关？ 具有并机扩展及 N+X

冗余功能，无需并机卡或其它辅助设备即可完成多达 4 台的 UPS 系统并机？

远程及近端的紧急电源关机功能 (EPO) 易于使用？ 丰富的通讯接口，支持远程 UPS 监控管理功能？

*的电源管理软件，能够完成对故障告警信息的管理及远程关机事件的跟踪及分析？

具备电池极性接反侦测及保护功能