

# 日照科士达UPS电源YDC9110H工作时间可选

产品名称	日照科士达UPS电源YDC9110H工作时间可选
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达 型号:YDC9110H 产地:日照
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

## 产品详情

科士达/YDC9101S标机/1000VA/700W一台 产品参数：

型号 YDE9101S/H YDE9102S/H YDE9103S/H

额定容量 1000VA/ 700W                      2000VA/ 1400W                      3000VA/ 2100W

输入

输入方式 单相 (L+N+PE)

额定电压 220VAC

电压范围 115VAC ~ 295VAC

频率范围 45Hz ~ 55Hz

功率因数 0.98

旁路范围 186VAC ~ 252VAC

输入电流谐波 7%(100%非线性负载)

输出

输出方式 单相 (L+N+PE)

额定电压 220VAC

功率因数 0.7

电压精度  $\pm 2\%$

输出频率 市电模式 1、输入频率在范围内，输出跟输入一致 2、当输入频率超出范围，转电池模式工作，输出频率 (50  $\pm$  0.2) Hz

电池模式 (50  $\pm$  0.2) Hz

负载峰值比 3:1

切换时间 (市电 电池) =0ms

(市电 旁路) < 4ms

过载能力 电池模式 108%<负载 150%大于30s切断输出并报警,  
150%<负载<200%大于300ms切断输出并报警

市电模式 108%<负载 150%大于30s转旁路并报警,  
150%<负载<200%大于300ms转旁路并报警

输出电压失真	3% (100%线性负载) ; 5% (100%非线性负载)		
电池			
电池电压	24VDC	48VDC	72VDC
内置电池数	2	4	6
内置电池类型	12V/7AH (仅指标准机)		
后备时间	50%负载 5min (仅指标准机), 长延时机型依电池容量而定		
充电电流 (A)	1/4	1/4	1/4
通讯界面	RS232通讯口 (可选: 内置USB通信套件及配线)		
工作环境			
工作温度	0 ~ 40		
相对湿度	0 ~ 95%不结露		
储藏温度	-25 ~ 55		
海拔高度	<1500m超过1500 m时参照GB/T3859.2降额使用		
物理特性			
规格 (W × D × H)mm	144 × 361 × 215	191 × 428 × 337	
净重 (Kg)	10.2/5.2	19.5/9.5	24/9.7
执行标准	YD/T 1095-2000		