

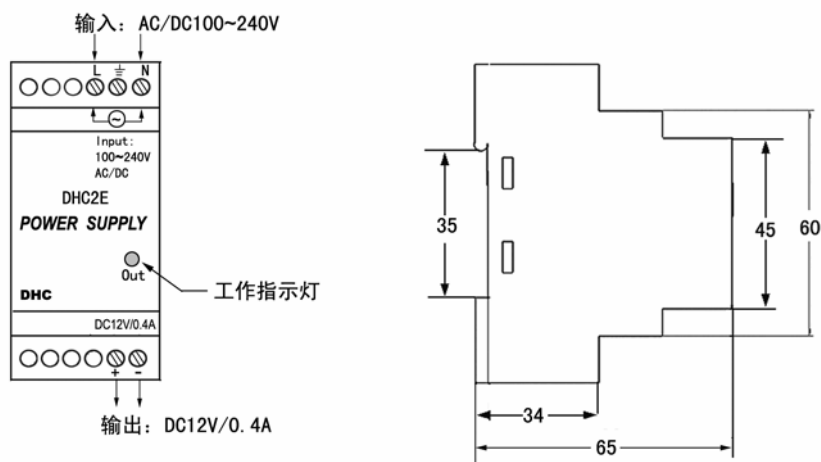
■ 特点

- 可作为智能控制，传感器、仪器仪表的电源
- 待机功耗小
- 导轨式安装，接线方便
- 外型美观，体积小
- 符合的标准：IEC60950

■ 技术参数

电压输入范围	AC/DC 110~240V (47~63Hz)	过载能力	120% (15 分钟)
输出电压	DC 12V±0.2V 400mA	起动时间	<100ms
输出电压稳定度	±2%	安装方式	导轨式
可持续输出功率	5W	重 量	约 100g
待机功耗	≤ 0.5VA	使用温度	-10~40℃
功率因数 cosφ	≥0.85	湿 度	35~85%RH
整机转换效率	≥75%		

■ 外型尺寸及接线图



温州大华仪器仪表有限公司