



## LL-35液液CDU

### 突出特性

- 适配标准19"服务器机架，高度4U
- 额定冷量35kW，适用于多机架服务器液冷
- 4.3英寸触摸屏，便于观察和读取数据
- 双电源输入冗余，通讯接口冗余

### 适用范围

液冷数据中心



### 智能调控

冗余水泵电机变频调速，根据服务器负载及时调整系统流量



### 系统监控

PLC控制，集成温度、流量、压力、泄露、液位等参数监测



### 智能告警

三级告警机制，协助运维人员快速定位系统异常

高度	4U
尺寸	171.5 x 445 x 898, H x W x D, mm
额定制冷能力	35KW
流量	一次侧: $\geq 3$ m <sup>3</sup> /h 二次侧: 3 m <sup>3</sup> /h
最大输出额定压差	一次侧: / 二次侧: $\geq 14.06/1.0$ bar
额定进液温度	一次侧: 35°C 二次侧: 50°C
额定出液温度	一次侧: 45°C 二次侧: 40°C
泵驱配置	双泵变频控制
最大功耗	300 W
电源规格	AC220V 50Hz $\pm$ 10%
对外接口规格	$\phi$ 50.5卡箍接口
电源接口	C14
通讯接口	2 $\times$ RS485
通讯协议	modbus RTU&modbusTCP/IP
补液接口	HND06快接公头
噪声等级	72dB (A)

