

# CDD-E系列

塔式工业级智能并机并网三进三出在线式UPS



## 功率范围

6脉冲6K-50kVA  
并联可以实现2000kVA

## 性能特点

- ★ 双变换在线式
- ★ 应用双核DSP全数字化控制
- ★ IGBT+ SVPWM(空间矢量调制)技术
- ★ 应用先进的同步均流控制技术, CAN总线并机通信技术
- ★ 采用工业级强力高速离心风机散热
- ★ 完善的保护功能
- ★ 6脉冲整流
- ★ 具备GCI并网运行功能
- ★ 友好人机界面采用液晶触摸屏
- ★ 安装方式:落地式,底部含方向轮(可以拆装)
- ★ 可选配Wi-Fi功能,用手机或平板电脑对UPS电源设备

CHADI CDD-E系列工业级智能并机并网三进三出在线式UPS

CHADI CDD-E系列工业级智能并机并网三进三出在线式UPS，采用先进的同步均流控制技术，CAN总线并机通信技术，采用工业级强力高速离心风机散热，完善的保护功能，6脉冲整流，具备GCI并网运行功能，友好人机界面采用液晶触摸屏，安装方式：落地式，底部含方向轮（可以拆装），可选配Wi-Fi功能，用手机或平板电脑对UPS电源设备

CHADI CDD-E系列工业级智能并机并网三进三出在线式UPS，采用先进的同步均流控制技术，CAN总线并机通信技术，采用工业级强力高速离心风机散热，完善的保护功能，6脉冲整流，具备GCI并网运行功能，友好人机界面采用液晶触摸屏，安装方式：落地式，底部含方向轮（可以拆装），可选配Wi-Fi功能，用手机或平板电脑对UPS电源设备

## 技术参数

| 规格 | 6KL | 10 KL | 15 KL | 20 KL | 30 KL | 40 KL | 50 KL |
|----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|----|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|