

华为TP48300T通信电源参数

产品名称	华为TP48300T通信电源参数
公司名称	山东创信电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华为 型号:TP48300T 规格:48V300A
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号二楼221（注册地址）
联系电话	15530201877 15530201877

产品详情

TP48300T是华为公司研发的一种AC/DC室内一体化电源系统,可配置6个48V/50A整流模块,系统配置容量可达300A。

华为电源系统TP48300T-N20A8简介

华为电源系统TP48300T-N20A8满足300A及以下容量需求

可手动和自动切换,支持油机和2路市电接入

整流模块和监控均支持热插拔技术,安装维护便利

智能化蓄电池管理和电池保护,延长电池使用寿命

标效整流器效率 92.5%（高效模块： 96%）,MTBF>25万小时

整流器工作环境温度范围-40 ~ 75 ,55 输出不降额

用户接口支持8路干接点输出,9路开关量输入（包括6路通用干接点输入,烟雾,水浸和门磁）,4路模拟量输入（1路环境温湿度,2路环境温度和1路电池温度）。

移动互联的飞速发展,使得通信网络成为人们日常生活中不可或缺的一部分,不论是正在从3G向4G技术演进的移动网络,还是从铜缆向光纤演进的固定宽带,都在短短几年时间里不断涌现出新技术推动着行业的发展。这蓬勃发展的景象背后,作为给通信设备提供重要保障的通信电源,技术发展却相对缓慢。通信电源从低效笨重的相控整流技术发展到现在相对高频开关整流技术,经历了60多年,到目前为止,全球

仍有数十万套效率低下、体积庞大的老旧电源服役在通信网络中。