

山东科华UPS电源 YTA1000L 不间断电源参数

产品名称	山东科华UPS电源 YTA1000L 不间断电源参数
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	20.00/台
规格参数	品牌:科华 型号:YTA1000L 使用范围:多领域应用
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

山东科华UPS电源 YTA1000L 不间断电源参数

科华FR-UK33100工业电源功能特点:采用先进的DSP全数字控制技术:采样及控制响应速度快,稳定性更高在线式双变换设计,隔离市电及油机存在的各类电网污染宽输入电压、频率范围适应恶劣电网环境支持双电源输入的IGBT逆变技术,标配输出隔离变压器风道和冗余风扇设计,具有散热及在恶劣环境下起到有效防护的功能。全正面维护设计,采用前进风上出风,可靠墙安装,节约实际占地空间智能化的电池管理:充电电流通过面板可设,可进行均充浮充转换、可实现温度补偿以延长电池的使用寿命。先进分散并联技术,允许8台不同容量并机。延时开机功能,并机系统中,为避免所有UPS同时启动对电源造成冲击,通过面板可编程设定每台UPS延时启动时间。高环境适应能力电路板放置在封闭的空间里并做“三防”涂覆处理,更适合隧道恶劣的环境。电路板、功率器件和变压器散热空间,优化散热通道。防尘过滤网设计,有效减少粉尘汽车尾气等进入,净化机器内部环境,提升产品可靠性。中防雷、输入缓冲设计,能适应野外环境的雷击、浪涌多的电网环境。顶盖等设计有能有效避免潮湿、滴水等对机器造成的问题。针对性的维护设计占地面积小,可三面靠培,节省摆放空间。整机可实现前端维护设计,既减少维护占地空间又方便特定环境在线维护,适合隧道空间狭小特点。模块化抽屉式风机设计,方便在线维护。科华FR-UK33100工业电源功能特点:采用先进的DSP全数字控制技术:采样及控制响应速度快,稳定性更高在线式双变换设计,隔离市电及油机存在的各类电网污染宽输入电压、频率范围适应恶劣电网环境支持双电源输入的IGBT逆变技术,标配输出隔离变压器风道和冗余风扇设计,具有散热及在恶劣环境下起到有效防护的功能。全正面维护设计,采用前进风上出风,可靠墙安装,节约实际占地空间智能化的电池管理:充电电流通过面板可设,可进行均充浮充转换、可实现温度补偿以延长电池的使用寿命。先进分散并联技术,允许8台不同容量并机。延时开机功能,并机系统中,为避免所有UPS同时启动对电源造成冲击,通过面板可编程设定每台UPS延时启动时间。高环境适应能力电路板放置在封闭的空间里并做“三防”涂覆处理,更适合隧道恶劣的环境。电路板、功率器件和变压器散热空间,优化散热通道。防尘过滤网设计,有效减少粉尘汽车尾气等进入,净化机器内部环境,提升产品可靠性。中防雷、输入缓冲设计,能适应野外环境的雷击、浪涌多的电网环境。顶盖等设计有能有效避免潮湿、滴水等对机器造成的问题。针对性的维护设计占地面积小,可三面靠培,节省摆放空间。整机可实现前端维护设计,既减少维护占地空间又方便特定环境在线维护,适合隧道空间狭小特点。模块化抽屉式风机设计

,方便在线维护。