

# OCS系列串口控制台服务器



OCS 系列串口控制台服务器提供从 TCP/IP 网络远程带外管理路由器、交换机、防火墙、和其它具有串口管理功能的 IT 设备。OCS 系列提供 8 端口、16 端口和 32 端口三种机型，具备权限认证、数据加密、日志报警等安全机制。OCS 系列串口控制服务器可接入 DClive 特权访问管理平台，为企业和数据中心用户提供安全的、整合的 IT 基础设施运营管理解决方案。

## 规格

参数	OCS 系列串口服务器				
	OCS2008	OCS2016	OCS2032	OCS2048	
接口	连接端口	8xRJ45	16xRJ45	32xRJ45	48xRJ45
	配置端口	1xRJ45			
	LAN(二选一)	2xRJ45;1xRJ45、1xSFP			
电源(六选一)	1x 交流电源模块 1x 直流 -48V 电源模块 1x240V 高压直流电源模块 2x 交流电源模块 2x 直流 -48V 电源模块 2x240V 高压直流电源模块				
	操作温度	0-55°C			
工作环境	储存温度	-20°C-60°C			
	湿度	0-90% RH, 无凝结			
机体属性	外壳	金属			
	重量	2.5kg			
	尺寸	440x230x45(mm)			

## 订购信息

型号	说明
OCS2008SAC	串口控制台服务器, 8 端口, 2x10/100M 以太网口, 单交流电源模块
OCS2008SDC	串口控制台服务器, 8 端口, 2x10/100M 以太网口, 单 -48V 直流电源模块
OCS2008SHDC	串口控制台服务器, 8 端口, 2x10/100M 以太网口, 单 240V 高压直流电源模块
OCS2008DAC	串口控制台服务器, 8 端口, 2x10/100M 以太网口, 双交流电源模块
OCS2008DDC	串口控制台服务器, 8 端口, 2x10/100M 以太网口, 双 -48V 直流电源模块
OCS2008DHDC	串口控制台服务器, 8 端口, 2x10/100M 以太网口, 双 240V 高压直流电源模块
OCS2016SAC	串口控制台服务器, 16 端口, 2x10/100M 以太网口, 单交流电源模块
OCS2016SDC	串口控制台服务器, 16 端口, 2x10/100M 以太网口, 单交流电源模块
OCS2016SHDC	串口控制台服务器, 16 端口, 2x10/100M 以太网口, 单 240V 高压直流电源模块
OCS2016DAC	串口控制台服务器, 16 端口, 2x10/100M 以太网口, 双交流电源模块
OCS2016DDC	串口控制台服务器, 16 端口, 2x10/100M 以太网口, 双 -48V 直流电源模块
OCS2016DHDC	串口控制台服务器, 16 端口, 2x10/100M 以太网口, 双 240V 高压直流电源模块
OCS2016FSAC	串口控制台服务器, 16 端口, 1x10/100M 以太网口, 1x10/100M SFP 光口, 单交流电源模块
OCS2016FSDC	串口控制台服务器, 16 端口, 1x10/100M 以太网口, 1x10/100M SFP 光口, 单 -48V 直流电源模块
OCS2016FSHDC	串口控制台服务器, 16 端口, 1x10/100M 以太网口, 1x10/100M SFP 光口, 单 240V 高压直流电源模块
OCS2016FDAC	串口控制台服务器, 16 端口, 1x10/100M 以太网口, 1x10/100M SFP 光口, 双交流电源模块



# OCS系列串口控制台服务器

## 特点

- 本地板载 WEB 配置界面，简单易用；
- 支持 WEB 访问或第三方 Telnet/SSH 客户端程序访问；
- 支持本地、集中、与第三方网络认证服务；
- 支持基于 HTTPS(SSL) 方式和 SSH/v2 的数据加密方式；
- 提供客户端 IP 地址过滤功能，充分保证访问的安全性；
- 端口级访问控制 (ACL)；
- 端口操作过程日志记录；
- 危险指令识别与阻断；
- 邮件和 SNMP Trap 报警功能；
- 支持会话空闲超时断开机制；
- 高可用性，冗余千兆网络接口，提供 SFP 光接口；
- 支持 Modem 拨号方式拨入拨出；
- 多种电源类型与冗余电源配置，220VAC、-48VDC、240VDC，适应各种机房配电环境；

## 订购信息

型号	说明
OCS2016FDDC	串口控制台服务器，16 端口，1x10/100M 以太网口，1x10/100M SFP 光口，双 -48V 直流电源模块
OCS2016FDHDC	串口控制台服务器，16 端口，1x10/100M 以太网口，1x10/100M SFP 光口，双 240V 高压直流电源模块
OCS2032SAC	串口控制台服务器，32 端口，2x10/100M 以太网口，单交流电源模块
OCS2032SDC	串口控制台服务器，32 端口，2x10/100M 以太网口，单 -48V 直流电源模块
OCS2032SHDC	串口控制台服务器，32 端口，2x10/100M 以太网口，单 240V 高压直流电源模块
OCS2032DAC	串口控制台服务器，32 端口，2x10/100M 以太网口，双交流电源模块
OCS2032DDC	串口控制台服务器，32 端口，2x10/100M 以太网口，双 -48V 直流电源模块
OCS2032DHDC	串口控制台服务器，32 端口，2x10/100M 以太网口，双 240V 高压直流电源模块
OCS2032FSAC	串口控制台服务器，32 端口，1x10/100M 以太网口，1x10/100M SFP 光口，单交流电源模块
OCS2032FSDC	串口控制台服务器，32 端口，1x10/100M 以太网口，1x10/100M SFP 光口，单 -48V 直流电源模块
OCS2032FSHDC	串口控制台服务器，32 端口，1x10/100M 以太网口，1x10/100M SFP 光口，单 240V 高压直流电源模块
OCS2032FDAC	串口控制台服务器，32 端口，1x10/100M 以太网口，1x10/100M SFP 光口，双交流电源模块
OCS2032FDDC	串口控制台服务器，32 端口，1x10/100M 以太网口，1x10/100M SFP 光口，双 -48V 直流电源模块
OCS2032FDHDC	串口控制台服务器，32 端口，1x10/100M 以太网口，1x10/100M SFP 光口，双 240V 高压直流电源模块
OCS2048F	串口控制台服务器，48 端口，2 x 千兆自适应以太网口，2 x 千兆 SFP 光口，220V 交流电源模块、240V 高压直流模块

## 线缆和附件

型号	说明
ODB0017	转接头 RJ-45F to DB-25F crossover adapter RJ45 母头转 DB25 母头
ODB0025	转接头 RJ-45F to DB-25M crossover adapter RJ45 母头转 DB25 公头
ODB0036	转接头 RJ-45F to DB-9F crossover adapter RJ45 母头转 DB9 母头
ODB0037	转接头 RJ-45F To DB-9M crossover adapter RJ45 母头转 DB9 公头
ODB0039	转接头 RJ-45F to RJ-45M Sun/Cisco crossover adapter RJ45 母头转 RJ45 公头