

CS121B SNMP/WEB

Éste es un modulo de red especial (externo) diseñado para controlar un UPS independientemente, no se requiere ningún software externo.



Contiene un procesador de 32-bit con un tipo de sistema operativo "Unix Embedded", capaz de proporcionar control continuo del funcionamiento del UPS, manejando eventos múltiples (fallo de la compañía, carga excesiva, by pass, anomalías, etc...) y consecuentemente ejecutando una serie de tareas:

- Memorización de archivos logs (completos con fecha y hora)
- Envío de e-mail (correos)
- Ejecutando las tareas programadas
- Ejecutando cierres o personalizando las órdenes en los ordenadores remotos (1)
- Enviando mensajes de SNMP

(1): El software de RCCMD debe instalarse en los ordenadores designados.

Se necesitan tantas licencias de RCCMD como servidores queremos controlar.

Pueden visualizarse los datos por medio de un navegador de red, programa de control de SNMP (HP OpenView, Tivoli, etc...) o con el software UPS Supervisor opcional; puede accederse a la configuración vía un navegador de red o Telnet.

UPS soportados : Todos los Metasystem exceptuando los modelos Daker

