



Funciones y características

- Admite comunicación RS232 y USB
- Diseño en varios idiomas (inglés, francés, alemán, español, portugués, italiano, polaco, chino y japonés)
- Admite la suspensión y reactivación de varios equipos principales mediante la estructura Maestro/Esclavo de software entre plataformas sin tarjeta SNMP
- Cierre del sistema operativo y archivo automáticos sin la intervención del usuario
- Admite comunicación RS232 y USB



Sistemas operativos compatibles

- Microsoft Windows, 2000, XP, 2003, Vista, Win7 y 2008
- FreeBSD
- Sun Sparc and x86
- HP-UX
- IBM AIX

Programación

- Encendido y apagado del sistema
- Prueba de 10 segundos y prueba de descarga severa
- Control del grupo de tomas

Seguimiento de sucesos

- Guarda los sucesos relacionados con la alimentación en orden cronológico, así como la descripción de dicho sucesos
- Guarda registros digitales para análisis de calidad de la alimentación

Presentación

- Supervisión digital en tiempo real
- Varios formatos de visualización: panel de mandos, escala, diagrama de bloques, indicador y gráfico



Mecanismo de protección de respuesta

- Apagado del sistema
- Registro de sucesos
- Transmisión en red
- Ejecuta programas y comandos externos
- Alerta por voz
- Apagado del sistema
- Registro de sucesos
- Transmisión en red
- Ejecuta programas y comandos externos
- Alerta por voz

