

cpc loadbalancer

Solución profesional de altas prestaciones a un precio sin competencia

consultorpc le ofrece una de las mejores soluciones profesionales de balanceo de carga con una relación calidad precio sin competencia en este mercado. Es el balanceador de carga más rápido de su clase y también el más económico lo que nos da el mayor valor añadido, calidad y fiabilidad.

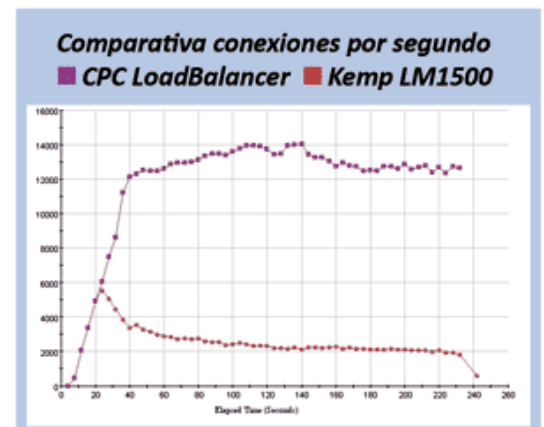


Le ofrecemos dos soluciones de producto adaptadas a sus necesidades:

LoadBalancer Enterprise R16 Server

Instalado en una plataforma Supermicro de alta disponibilidad y prestaciones la solución **CPC Enterprise R16 de LoadBalancer** le proporcionará un balanceador de alto rendimiento para su infraestructura de servidores con un mínimo coste:

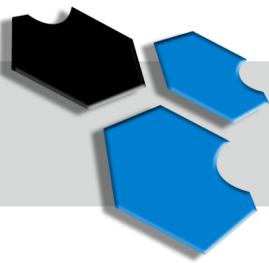
- Alto rendimiento Fast Gigabit balancer nivel 4 y 7.
- Entorno de usuario web de intuitivo manejo.
- Aceleración de conexión segura SSL por hardware.
- Preparado para clustering de alto rendimiento.
- Balanceos de hasta 16 servidores simultáneos.
- Soporte telefónico 24 x 7 en castellano.
- Opcional infraestructura multiserver y housing.



“CPC LoadBalancer Enterprise R16 server mejora ampliamente el rendimiento de soluciones de más del doble de coste final”

SUPERMICRO
A Server Solutions Manufacturer





CPC Enterprise R16 de LoadBalancer es el modo más rápido de expandir su sitio web. Sólo tiene que instalar dos de los dispositivos ultrafiabiles de estado sólido de Loadbalancer (en modo de conmutación por error) entre el cortafuegos y los servidores web. Todas las solicitudes web son gestionadas por el balanceador de carga y distribuidas a servidores web individuales en función del algoritmo de planificación seleccionado. Si alguno de los servidores web no supera la comprobación de estado, se excluye inmediatamente del clúster para que los clientes no se vean afectados.

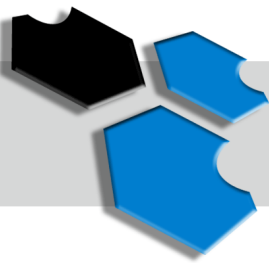
- RAM de 512 MB de alta capacidad, 2 * NIC 10/100/1000 y almacenamiento Flash de 1 GB.
- Enrutamiento directo de alto rendimiento, TUN, NAT NIC simple o dual.
- Algoritmos de planificación: Round Robin, Least Connection, Weighted Least Connection, Weighted Round Robin.
- Comprobaciones de estado de conexiones de puertos simples o de negociaciones de contenido complejas.
- Replicación automática de la configuración estática y dinámica del balanceador de carga principal en el secundario.
- Sincronización completa opcional de la tabla de estados entre el balanceador de carga principal y secundario.
- Balancee la carga de prácticamente CUALQUIER protocolo, p.ej.: HTTP, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP, Terminal Server, etc.
- Persistencia (fija) por dirección IP de origen o subred.
- Estadísticas de estado en tiempo real y estadísticas gráficas diarias, semanales, mensuales y anuales.
- Más de 3 millones de conexiones TCP con balanceo de carga simultáneas utilizando 512 MB de RAM.
- Velocidad de transferencia de datos ilimitada (más de 1 Gbps) en el modo de enrutamiento directo predeterminado.

LoadBalancer Licencia certificada VMWare

Puede disponer de todas las funcionalidades de la solución de hardware en una licencia para instalar la solución de **LoadBalancer** en una máquina virtual. Esto le permitirá ahorrar costes de infraestructura y mejorar el rendimiento de sus sistemas con la virtualización de su balanceador de carga. Gracias a su certificación VMWare podrá instalar **LoadBalancer** en cualquier plataforma Windows, Mac o Linux. Puede descargarse y probar la versión de evaluación de 30 días en el siguiente enlace:

<http://es.loadbalancer.org/downloads.html>





Precios y casos de éxito

| Producto CPC Load Balancer | Precio |
|--|---------------|
| Enterprise R16 Server | 1.795 eur |
| Enterprise R16 Server Dual Cluster | 3.495 eur |
| Enterprise Virtual Appliance | 2.695 eur |
| 2 Enterprise Virtual Appliance Cluster | 4.195 eur |
| Alquiler mensual Enterprise R16 Server | 290 eur / mes |

Comentarios de algunos de nuestros clientes

"Ahorramos 140.000 libras esterlinas al no utilizar una solución F5 y nunca nos hemos arrepentido."

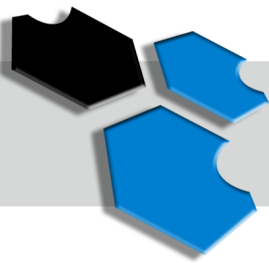
"Lo que más me impresionó fue que las preguntas relativas a problemas de asistencia las responden personas que realmente saben de lo que están hablando."

"Probamos JetNexus con Microsoft NLB y lo comparamos con un dispositivo Loadbalancer.org ENTERPRISE. Nos sorprendió comprobar que Loadbalancer diezmba el rendimiento de las otras soluciones incluso sin funciones de compresión."

"Nuestro antiguo kit Foundry funcionaba al máximo de su capacidad a aproximadamente 900 Mb/s en conexiones persistentes... el par ENTERPRISE que tenemos ahora ni siquiera se inmuta."

"Nunca me imaginé que compraría 5 balanceadores de carga... realmente, es la solución a muchos problemas..."

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



sobre consultorpc

Servicios de Internet de calidad y el mejor servicio y soporte técnico

consultorpc es un ISP a nivel nacional en plena expansión dedicado a ofrecer servicios de Internet y nuevas tecnologías con tres objetivos fundamentales: calidad, rapidez y servicio al cliente. Tenemos como filosofía fundamental el ofrecer un trato personal a los clientes, con técnicos comerciales y de soporte dedicados a cada caso de forma exclusiva y que sepan las necesidades reales de cada cliente para poder ofrecerle las mejores soluciones y asesoramiento.



“Estamos convencidos de la importancia de Internet en la actualidad, y por ello le ofrecemos un servicio de primera calidad”

Para poder ofrecer el mejor servicio de soporte debemos contar con los mejores aliados estratégicos. Por eso **consultorpc** solo trabaja con [los mejores centros de datos de toda Europa](#) y con [reconocidos proveedores de hardware y software líderes](#) de sus respectivas áreas de negocio, lo que garantiza no solo la calidad de servicio sino la mejor y más rápida respuesta a cada incidencia técnica.



En cuanto a la atención al cliente también contamos con un preparado equipo de atención y asesoramiento al cliente, además de unas modernas oficinas de atención al cliente a 20 metros de nuestro centro de datos para que puedan comprobar insitu que equipo humano y tecnológico se hará cargo de la infraestructura de Internet de su empresa.

En resumen todos nuestros esfuerzos se pueden expresar en una frase: nuestro objetivo es el éxito de nuestros clientes a través de los mejores servicios de Internet, atención y soporte técnico.