



## Especificaciones técnicas

# Cybex AutoView 200

Más usuarios, mayor distancia, mayor potencia. Aprovechese de la flexibilidad de utilización de un conmutador de matriz 2 x 8 genuino. AutoView 200 le permite añadir un segundo usuario que tenga pleno acceso a todos sus servidores. El segundo usuario podrá encontrarse incluso hasta 160 metros de distancia. Un administrador informático y un técnico pueden solucionar problemas y mantener servidores desde el lugar donde se encuentre el servidor o desde sus despachos en cualquier instante.

¿Desea solucionar problemas en un servidor específico con la ayuda de un compañero de trabajo? La opción 'Share Mode' (modo compartido) permite que dos usuarios visualicen información en un único servidor al mismo tiempo y permite que cualquiera de los dos tenga acceso mediante teclado y ratón a ese servidor.

Tecnología probada de conmutación Cybex. AutoView 200 se suma al éxito probado de Cybex con la línea AutoView, además de que incluye el protector de alimentación Keep Alive, características de poder enchufarse en marcha, seguridad a varios niveles y visualización en pantalla.

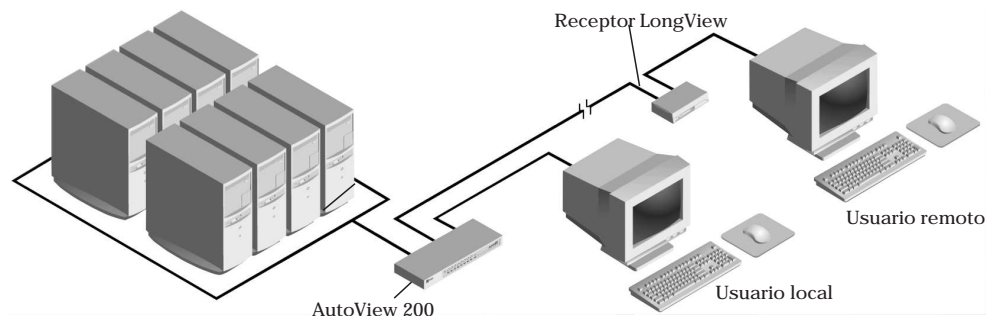
Versátil y actualizable. AutoView 200 es compatible con una amplia variedad de ratones tipo PS/2 lo que garantiza una compatibilidad máxima con su equipo instalado. Elija entre Microsoft IntelliMouse, Logitech Mouse Man + / Marble+ / Marble FX, IBM ScrollPoint, Kensington Expert Mouse y muchos más. AutoView 200 es actualizable con FLASH para realizar actualizaciones rápidas y fáciles.

### Características

- Genuina conmutación de matriz 2 X 8
- Acceso hasta 64 servidores
- Capacidad de acceso remoto
- Visualización en pantalla

### ESPECIFICACIONES

Dimensiones	Altura: 4,5 cm (1.7 in.) Anchura: 43,7 cm (17.2 in.) Profundidad: 16,51 cm (6.5 in.) Peso: 1,91 kg (4.8lbs)	
Entorno/Alimentación		
Temperatura de funcionamiento	De 5°C (41°F) a 40°C (104°F)	
Temperatura de almacenamiento	De -20°C (-4°F) a 50°C (122°)	
Voltaje de funcionamiento	100 - 240 VCA	
Frecuencia de alimentación	50 - 60 Hz	
Ordenadores	IBM PC/AT, PS/2 y 100% compatibles	
Monitores	VGA, SVGA, (XGA, XGA-II con adaptador) Resolución máxima: 1600 x 1200 @ 72 Hz	
Periféricos	Teclado PS/2, ratón PS/2, IntelliMouse (sólo PS/2)	
Organismo de homologación	UL1950, CSA C22.2 No. 950, EN60950, FCC pieza 15A, EN55022, EN50082	
Información de pedido		
AutoView 200 con receptor LongView	AV200R-4-EU (4 Puertos)	AV200R-8-EU (8 Puertos)
AutoView 200 sin el receptor de LongView	AV200-4-EU (4 Puertos)	AV200-8-EU (8 Puertos)
Conjuntos de cables	CUFC-6 (1,82 m - 6 ft) CUFC-8 (2,44 m - 8 ft) CUFC-15 (4,57 m - 15 ft) CUFC-30 (9,14 m - 30 ft), CIFCA-4 (1,22m-4ft), CIFCA-8 (2,44m-8ft), CIFCA-15 (4,57m-15ft), CIFCA-30 (9,14m-30ft)	
Opciones	VAD-12 (adaptador para video XGA/XGA II) RMK-34 (kit de montaje en rack para AutoView 200)	



Ramón y Cajal, 5 - 28100 Alcobendas (Madrid) Tlf. 91 662 51 08 Fax. 91 661 30 77  
[www.ssiseguridad.com](http://www.ssiseguridad.com) [ssi@ssiseguridad.com](mailto:ssi@ssiseguridad.com)

Avocent International Limited  
European Headquarters  
Avocent House  
Shannon Free Zone  
Shannon, Co Clare, Ireland.  
Tel: 00 353 61 471 877  
Fax: 00 353 61 471 871  
[www.avocent-europe.com](http://www.avocent-europe.com)

Avocent International Limited  
Asia Pacific  
15-01 Amara Corporate Tower  
100 Tras Street  
Singapore 079027  
Tel: 0065 227 3773  
Fax: 0065 223 9155

Avocent Corporation  
4991 Corporate Drive  
Huntsville, AL 35805  
USA  
Tel: 001 256 430 4000  
Fax: 001 256 430 4031  
[www.avocent.com](http://www.avocent.com)