

Comunicado de prensa
febrero 2013

El milagro azul de Wuppertal Servidor USB de W&T con garantía de interoperabilidad

Dispositivos USB que trabajen directamente con los ordenadores Windows hay en abundancia. Pero si se encuentran desplazados -conectados a través de la red- o son utilizados por varios usuarios alternadamente entonces empiezan los problemas.

Para garantizar el fácil funcionamiento Plug'n Play directamente en el PC, el puerto USB necesita una gran acumulación de diferentes mecanismos, que son interpretados y aplicados por los diferentes controladores de formas muy distintas. W&T afirma ahora haber desarrollado un servidor USB que rompe con toda esa diversidad de un plumazo. Para dar firmeza a esa afirmación se otorga una "garantía de interoperabilidad". Si un controlador determinado con un determinado dispositivo USB no funciona a través de la red respectiva, W&T analiza ese caso concreto hasta el último detalle y en general consigue solucionarlo. En caso contrario, al menos se dispone de un informe técnico detallado.

Tanto servicio tiene lamentablemente también su precio: con 298,- euros el servidor USB industrial Isochron no es ninguna ganga. Pero para un dispositivo totalmente equipado con todos los modos USB (hasta Isochron), con dos puertos USB 2.0 independientes entre sí y un controlador de núcleo para Windows propio, con equipamiento industrial en caja para raíl DIN, alimentación de 24 V y resistencia industrial a las perturbaciones, su precio tampoco es demasiado.

Es interesante también la posibilidad de, con ayuda del servidor USB, alimentar sin problemas también PC virtualizados con puertos USB (propios), que luego y gracias a la red pueden encontrarse en cualquier lugar del mundo.

Más información en:
www.USB-Server.de