

Referencia Técnica - Q&A

1. Q: Tengo una placa base con codec del audio de Realtek HD. Después de que instaure Windows Vista desde el sueño o de la hibernación, el dispositivo audio de alta definición no pueda trabajar más. ¿Cómo soluciono esto?

A: Esto es causada por Microsoft. Puede ser solucionada por instalando el Microsoft Hot fix. Por favor refiera a la Base del Conocimiento de Microsoft:

<http://support.microsoft.com/kb/929685/en-us>

2. Q: Mi placa base es ConRoe1333-DVI/H R2.0. ¿Hay las configuraciones de memoria recomendadas para mi placa base?

A: Por favor refiera a la página 17 del manual de usuario.

<http://download.asrock.com/manual/ConRoe1333-DVIH%20R2.0.pdf>

Configuraciones de memoria recomendadas (DS: Doble cara, SS: Una cara)

	DDRII_1 (Ranura Amarillas)	DDRII_2 (Ranura Anaranjado)	DDRII_3 (Ranura Amarillas)	DDRII_4 (Ranura Anaranjado)
1 módulos de memoria	DS/SS*	X	X	X
2 módulos de memoria	DS/SS	X	DS/SS	X
2 módulos de memoria	X	DS/SS	X	DS/SS
3 módulos de memoria	SS	SS	DS/SS	X
4 módulos de memoria	SS	SS	SS	SS

* Si sólo instala un módulo de memoria, puede instalarlo en cualquiera de las ranuras.

Estos dos módulos de memoria TRANSCEND sólo pueden ser utilizadis bajo las siguientes condiciones:

DISTRIBUIDO -RDED RAM	TAMAÑO (MB)	TIPO	DISTRIBUD- OR DE CELDA	NÚMERO DE CELDA	UNA CARA /DOBLE CARA
TRANSCEND	256	DDRII533	SAMSUNG	K4T56083QF-ZCD5	UNA CARA
TRANSCEND	512	DDRII533	INFINEON	HYB18T512800AF37	UNA CARA

1. Si piensa instalar un módulo de memoria más, puede instalarlo en cualquiera de las ranuras DDRII de esta placa base.
2. Si piensa instalar dos módulos de memoria más, se recomienda que lo instale en cualquier conjunto de ranuras amarillas (DDRII_1 y DDRII_3), o en el conjunto de ranuras naranja (DDRII_2 y DDRII_4).
3. Esta placa base no soporta tres o cuatro módulos de memoria más.