

1 DTX

O futuro chámase DTX:

DTX é un estándar aberto de especificación das características das placas base iniciado por AMD e liberado no 2.007, trátase de impulsar o mercado das placas con formato SFF (*Small Form Factor*). Basicamente, pretenden estandarizar o desenvolvemento de placas nai de formato "pequeno" mediante un factor de forma aberto (ver [factor de forma](#)), polo que ninguén teña que pagar *royalties*. A especificación xa está completa e pódese descargar o [PDF](#) coas súas características principais. O máis destacable é:

◇ Existen dúas variantes:

- DTX (24x20cm)
- mini-DTX (17x20cm)

◇ Ten 2 slots de expansión que o fabricante verá se son PCI o PCI-eXpress

◇ Aliméntase cun conector ATX de 24 pines, mais o conector auxiliar de 4 pines (ATX-12V).

Nun principio parece que as placas serán compatibles coas caixas ATX.

-- [Volver](#)