

PERIFERICOS



BOLA GRAFICA GB-7-S

Una bola gráfica o CAT (gato) es un periférico pensado exclusivamente para el diseño de gráficos de alta precisión. En este caso, la unión entre HARDWARE y SOFTWARE debe ser total, por esa razón esta bola gráfica de Sony se vende de forma inseparable con el cartucho de diseño CREATIVE GRAPHICS.

Una bola gráfica tiene el aspecto de una caja con una esfera en el centro, de la que sólo sobresale la parte superior.

Al mover esta esfera, y con el cartucho de diseño conectado, desplazamos un cursor en forma de lápiz con el cual dibujamos en la pantalla Pixel a Pixel. En este sentido es el periférico de diseño que mayor precisión alcanza.



BOLA GRAFICA GB-6 de SONY

La bola posee también tres botones que sustituyen a las teclas de función del ordenador. Es conveniente recordar de nuevo, que la utilidad de estas teclas está relacionada con el programa Creative Graphics, aunque también puede funcionar con el programa de diseño EDDY II de TOSHIBA, ya que usa también una bola gráfica. Por último hay que decir que este periférico se conecta en el PORT 2 del Joystick.

Hay que indicar que el CAT debe mantenerse horizontalmente, ya que al invertirlo podría sufrir daños. En cuanto a cuidados de mantenimiento estos se limitan a limpiar la esfera de vez en cuando con un paño seco.

Para terminar, me he de decir que aunque el CAT es un periférico para el diseño a modo de experimento. También se puede usar como Joystick obteniéndose efectos sorprendentes en algunos juegos.

Javier Dorado
LA CORUÑA

