



Memoria RAM DDR5 - HP X2

La nueva generación de memorias



Con un rendimiento mejorado, también es compatible con las principales plataformas de escritorio de nueva generación.

El ECC y el PMIC incorporados brindan una estabilidad mejorada y una confiabilidad robusta, lo que lo convierte en un buen kit sólido para trabajar o jugar.

Funciona con aproximadamente un 20% menos de consumo de energía que DDR4, con un voltaje de trabajo de 1,1V.

El IC de administración de energía (PMIC) está en el módulo para ayudar a mejorar la integridad de la señal y garantizar un suministro de energía estable.

La nueva generación HP X2 DDR5 le ofrece mayor velocidad y mayor capacidad. Con dos subcanales de 32 bits la HP X2 permite un mejor renderizado y la creación de contenidos.

Especificaciones

Formato	U-DIMM
Capacidad	16GB / 32GB
Velocidad	4800 MHz
Latencia	CL40
Voltaje	1,1V
Temperatura de trabajo	0° C a 85° C
Dimensiones	133.35 mm x 31.25 mm x 3.90 mm
Garantía	5 Años
Compatibilidad	Con plataformas AMD e Intel en DDR5
Certificaciones	CE, FCC, RoHS, VCCI, RCM, UKCA

Compatible con:



Desktop