

Nome:

Rañuras de expansión



1. Que é un conector M.2?Para que serve?

Indica as interfaces que ofrece, así como a velocidade de cada unha delas

Resposta

O conector m.2 e un tipo de conexión integrada na placa base para poder conectar ssd do tipo m.2, que son bastante mais rapidas en comparación a un ssd SATA podendo chegar ata 30 GB/s