

RAM: RAM é uma tecnologia que permite acessar arquivos armazenados em seu celular, PC ou laptop. A RAM não armazena conteúdo de forma permanente. O componente é responsável por ler o conteúdo conforme necessário. Isso é de alguma forma inconsistente, e é por isso que a nomenclatura em inglês vem de RAM.

ROM: ROM, que significa "memória somente leitura", é um tipo de memória que, como o nome sugere, permite apenas que os dados sejam lidos e não gravados. Isso porque suas informações são salvas apenas uma vez pelo fabricante e não podem ser alteradas ou apagadas, apenas acessadas e classificadas como memória não volátil.