

Installazione della memoria RAM nell'iMac Intel EMC 2428 da 21,5"

Sostituzione della memoria RAM dell'iMac Intel EMC 2428 da 21,5"

Scritto Da: Walter Galan



Questo documento $\tilde{\text{A}}^{"}$ stato generato su 2021-01-04 06:49:11 AM (MST).

INTRODUZIONE

Utilizzare questa guida per aggiornare la memoria RAM e ottenere un immediato aumento della velocità.



STRUMENTI:

- Spudger (1)
- Phillips #1 Screwdriver (1)



COMPONENTI:

- iMac Intel 21.5" EMC 2428 (Mid 2011) Memory Maxxer RAM Upgrade Kit (1)
- PC3-10600 4 GB RAM Chip (1)
- PC3-10600 2 GB RAM Chip (1)
- PC3-10600 8 GB RAM Chip (1)

Passo 1 — Sportello di accesso





- Stacca il cavo di alimentazione insieme a tutte le periferiche.
- Poggiare l'iMac rivolto verso il basso su una superficie pulita e morbida come indicato.
- Verificare che non siano presenti tracce di sporco o detriti sulla superficie di lavoro, poiché potrebbero graffiare il pannello di vetro nella parte anteriore dell'iMac. Si consiglia di posizionare un asciugamano fra l'iMac e la superficie di lavoro.
- Allentare le tre viti con testa a croce che fissano lo sportello di accesso al bordo inferiore dell'iMac.
- (i) Le tre viti resteranno all'interno dello sportello di accesso.
- Rimuovere lo sportello di accesso.

Passo 2 — Installazione della memoria RAM nell'iMac Intel EMC 2428 da 21,5"

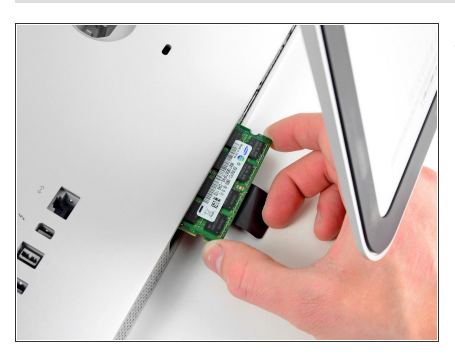






- ▶ Far scorrere delicatamente la linguetta di plastica nera della memoria RAM dal relativo slot.
- Estrarre la linguetta di plastica nera dal bordo inferiore dell'iMac per estrarre il modulo (o i moduli) su quel lato dell'alloggiamento della memoria RAM.
- (i) L'operazione potrebbe richiedere della forza.

Passo 3



 Far scorrere il vecchio modulo RAM (o i moduli) fuori dai rispettivi slot nell'alloggiamento e conservarli altrove.

Passo 4







 Ripetere la procedura dei passaggi precedenti per rimuovere il modulo o i moduli RAM dall'altra parte dell'alloggiamento.

Passo 5







- ↑ Durante l'installazione dei nuovi moduli RAM, è importante orientarli correttamente.
- Verificare che il piccolo intaglio presente su ciascun modulo RAM (indicato nella prima immagine) corrisponda alla sporgenza in ciascuno slot (seconda immagine).
- L'iMac dispone di quattro slot per la memoria RAM. Far scorrere ciascun modulo nel proprio slot in senso orizzontale. In questo modo, si eviterà di incastrare i moduli sugli slot adiacenti.
- Dopo aver orientato i nuovi moduli RAM correttamente, farli scorrere delicatamente e completamente nell'iMac, utilizzando i pollici per fissarli saldamente nei rispettivi connettori.

Per riassemblare il dispositivo, seguire queste istruzioni in ordine inverso.