

Magma dévoile un châssis 3 slots PCIe 2.0 en connectivité Thunderbolt

Écrit par JC Perney

Dimanche, 13 Novembre 2011 14:55



Magma annonce un châssis d'extension en connectivité Thunderbolt, ce châssis d'extension propose 3 connecteurs PCIe 2.0, permettant ainsi aux récents utilisateurs de MacBook Pro core i7 et iMac core i7 d'entrevoir de grandes possibilités d'évolution pour leurs configurations de post-production. Il sera donc bientôt possible d'associer au sein d'un même châssis, carte Fibre Channel, carte d'entrée/sortie vidéo, carte SATA ou cartes de traitement audio par exemple, ce qui donnera de nombreuses possibilités aux utilisateurs professionnels. De plus cela pourra répondre partiellement aux inquiétudes des utilisateurs Professionnels sur la rumeur de la disparition des stations de travail mac Pro chez Apple..

Il permettra le chaînage des périphériques Thunderbolt, il sera ainsi possible d'associer un stockage RAID Promise Pegasus par exemple, mais aussi un écran Apple Thunderbolt Display 27 en même temps que le châssis **ExpressBox 3T**.

[Magma compte proposer un boîtier](#) permettant d'exploiter trois cartes PCI Express 2.0, mais l'entreprise demande tout de même l'avis des utilisateurs avant de se lancer dans la production : le nombre d'emplacements utilisés, la compatibilité PCI Express, PCI ou les deux et le type d'usage, par exemple.

Magma annonce sa disponibilité pour la fin de l'année 2011. Il sera disponible auprès de CTM Solutions dès l'annonce de sa fabrication

Magma dévoile un châssis 3 slots PCIe 2.0 en connectivité Thunderbolt

Écrit par JC Perney

Dimanche, 13 Novembre 2011 14:55
