

Texas Instruments DLP, la 3D sur projecteur professionnel sans lampe

Accessoire

Posté par : JPilo

Publié le : 23/6/2009 0:00:00

De nouvelles innovations et la fiabilité hors pair des **produits DLP** permettent de **réduire les coûts opérationnels dans les salles de classe et de réunions**

À l'occasion du salon InfoComm 2009, la division DLP Products de Texas Instruments (TI) (NYSE: TXN) a présenté plusieurs **projecteurs 3D Ready**, ainsi que ses premiers projecteurs professionnels haute luminosité sans lampe. Ces produits sont conçus pour répondre aux besoins croissants des salles de classe et de réunions.

Les innovations apportées par DLP à l'affichage en 3D facilitent l'apprentissage interactif par le biais de cours en immersion et grâce à un unique projecteur 3D disponible à un prix abordable. De plus, les projecteurs DLP sans lampe avec éclairage par LED réduisent les coûts opérationnels en évitant de remplacer les ampoules situées à l'intérieur du projecteur.

Sur une trentaine de fabricants de produits DLP Products, neuf vont prochainement commercialiser des projecteurs 3D Ready, parmi lesquels BenQ, Christie Digital, InFocus / LightSpeed, Mitsubishi, Optoma, projectiondesign, Sharp et Viewsonic.