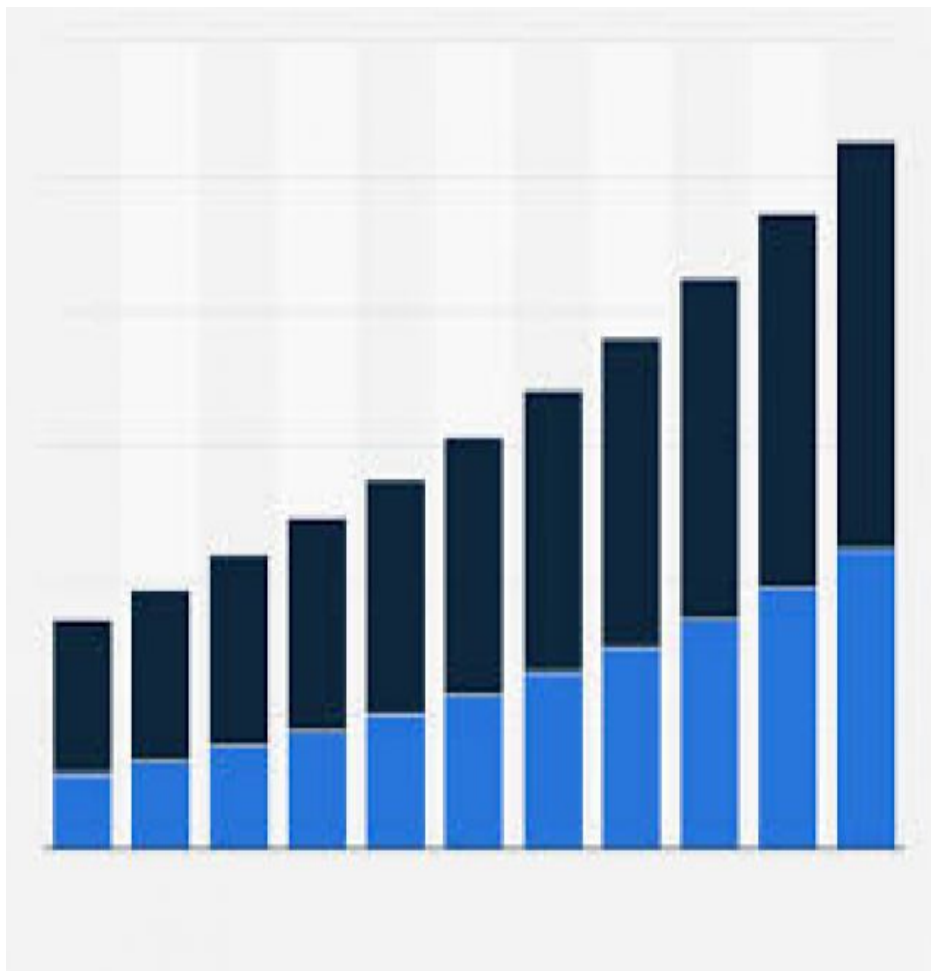




ViewSonic a dévoilé hier un nouveau moniteur, répondant à la référence VX2475SMHL-4K, qui présente l'intérêt de combiner une définition Ultra HD à une diagonale raisonnable de 24 pouces. Il constitue une alternative qu'on pourrait qualifier de Retina aux écrans conventionnels de 24 pouces. Distribué par CTM Solutions :

Jusqu'à présent l'Ultra HD était plutôt proposée sur une diagonale de 28 pouces, trop importante pour de nombreux consommateurs (encombrement sur le plan de travail, manque de recul). En outre, les écrans Ultra HD servent à afficher la même quantité d'information que des écrans Full HD, la même surface logique, mais avec une précision, une résolution, améliorée (doublée dans les deux directions). En passant d'un écran Full HD de 24 pouces à un écran Ultra HD de 28 pouces, on maintenait la même surface d'affichage logique, mais on augmentait la surface d'affichage physique, ce qui abaissait d'une certaine manière la résolution.



6x plus rapide et 4x plus lumineux que les écrans dont une définition de 3840 x 2160
Cet écran est certifié par le programme de conformité de l'American Medical Association (AMA) et commercialisé en