https://www.info-utiles.fr/modules/news/article.php?storyid=17181

<u>Insolite : Sharp Le 1er moniteur tactile interactif de 80" pour 33.000 Euros</u> Insolite

Posté par : JerryG

Publiée le: 14/5/2012 14:00:00

Si nos moniteurs deviennent de plus en plus communiquant voici une initiative insolite chez **Sharp**, qui annonce la disponibilité du premier moniteur**LCD tactile de 80 pouces** du marché (203 cm) : le PNL 802B, pour la bagatelle de 27.638 Euros HT.

Ce dernier fait suite au lancement en fin dâ∏année 2011 de deux moniteurs tactiles de 60 et 70 pouces et vient donc compléter la gamme existante.



Le PNL 802B est un moniteur tactile interactif idéal pour lâ□affichage de vidéos, dâ□images et de documents avec une qualité dâ□image élevée. Il intègre un large panneau full HD (1920 x 1080 pixels) et se positionne comme une solution idéale pour une utilisation dans un contexte professionnel (bureau) ou dans lâ□enseignement (écoles, centres de formation). Grâce à la large taille du moniteur de 80 pouces, lâ□utilisateur gagne en confort dâ□utilisation et en lisibilité.

Intégrant différentes fonctionnalités (logiciel Sharp), le modÃ"le PNL 802B fait également office de tableau numérique tactile interactif. Les utilisateurs peuvent aisément écrire ou dessiner directement sur lâ \square écran, agrandir ou réduire la taille de lâ \square limage affichée à leur convenance et passer dâ \square une page à lâ \square autre à lâ \square aide de manipulations tactiles simples. De plus, la connectivité avec les appareils multifonctions Sharp permet dâ \square importer les documents numérisés pour les afficher directement sur lâ \square écran tactile. Les données images affichées sur le modÃ"le PNL 802B, y compris les éventuelles annotations, peuvent Ã 2 tre imprimées sur multifonction pour une impression à lâ \square identique de ce qui apparaÃ 2 t 2 t lâ \square A©cran. Ce moniteur LCD offre une solution qui sâ \square adapte 2 divers contextes dâ \square utilisation, dont la connexion 2 des murs dâ \square A©crans ou 2 des tablettes.

Quelques caractéristiques techniques :

- Le panneau LCD utilisé par ce modà "le intà "gre la technologie exclusive Sharp UV2A*1 ainsi que le rétro-éclairage à LED afin de garantir une qualité dâ \square image optimale tout en offrant une consommation dâ \square énergie réduite.
- Lâ∏utilisation de la technologie Quattron rend elle aussi le PNL 802B unique. En ajoutant la couleur jaune aux trois couleurs de base (rouge, vert et bleu), Sharp obtient des résultats impressionnants en matière de qualité dâ∏image et de consommation dâ∏∏énergie.

Comme pour les modà les 60 et 70 pouces de la gamme, un pied est disponible en option.

*1 UV2A (Ultraviolet-induced Multi-domain Vertical Alignment) : technologie de photo-alignement garantissant lâ∏alignement uniforme des molécules de cristaux liquides dans une direction donnée.