

**Hardware : Dix nouveaux moniteurs chez AOC, LCD-LED**

**Hardware**

Posté par : JPilo

Publié le : 28/7/2010 0:00:00

**Le constructeur de moniteurs AOC** présente dix nouveaux écrans LCD destinés aux applications professionnelles et grand public, dans des formats de 47 cm/18,5" à 58,5 cm/23". Ces modèles à l'allure très séduisante sont parfaitement adaptés avec les applications les plus courantes, le surf sur Internet ou les sessions multimédia.

**Certains d'entre eux offrent même des fonctionnalités** sophistiquées nécessaires aux applications professionnelles. Quatre de ces modèles intègrent la toute dernière technologie LED\*. Deux autres sortent du rang : ils peuvent être équipés d'une dalle de verre transparente qui constitue une protection efficace contre la poussière ou d'éventuelles dégradations.



Noirs et Ã©blouissants, tous les modÃ©les de la sÃ©rie 41 sauront se fondre dans tous les types d'environnements. Leurs caractÃ©ristiques trÃ©s complÃ©tes en font des outils multifonctions : ils se rÃ©vÃ©lent aussi Ã©galement Ã© dans les applications bureautiques, multimÃ©dia ou les jeux vidÃ©o. Leur temps de rÃ©ponse rapide de cinq millisecondes leur permet d'afficher sans Ã©manence les images animÃ©es et les scÃ©nes d'action les plus rapides des jeux vidÃ©o.

**Leurs valeurs Ã©levÃ©es de luminositÃ© et de contraste**, en particulier, assurent une image de qualitÃ© optimale et des couleurs vives.

Pour une convivialitÃ© maximale, le port USB 2.0 a Ã©tÃ© placÃ© en haut du moniteur permettant ainsi de connecter rapidement une webcam tout en limitant la longueur de cÃ¢ble. Le paramÃ©trage de l'image se fait aisÃ©ment et en douceur par l'intermÃ©diaire de menus Ã©cran trÃ©s bien structurÃ©s.



### Quatre modÃ©les en technologie LED, peu gourmande en Ã©nergie

Quatre de ces dix nouveaux moniteurs intÃ©grent un rÃ©tro-Ã©clairage LED, gage de faible consommation, mais Ã©galement d'images trÃ©s contrastÃ©es, de noirs profonds et de faible encombrement.

### **Résistants à** *crans avec vitre de protection*

Les *crans* à usage public ou professionnel sont particulièrement exposés aux risques de dégradations. Les deux modèles 2241Sg et 2241Vg (54,7 cm/21,5") peuvent être équipés - en option - de panneaux en verre, qui offrent ainsi une protection efficace.

### **AOC 2241Pa-Ecologiques**

La quasi-totalité des modèles répondent aux normes d'efficacité énergétique usuelles telles que ENERGY STAR or EPEAT. Les fonctions Off Timer ou e-Saver permettent à l'utilisateur de définir, suivant ses besoins, le moment où l'écran passe en mode veille lorsqu'il n'est plus utilisé, évitant ainsi toute consommation inutile.

Ces dix nouveaux *crans* seront disponibles courant août 2010.

Leurs prix ne sont pas disponibles à ce jour.