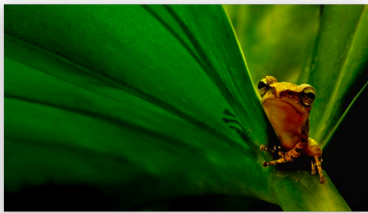


## Écran Pro MVA Full HD 19,53"

Ce performant écran de 19,53" avec sa dalle MVA brillante et sa résolution Full HD offre un rapport de contraste élevé de 3000:1 et il peut être installé sur une fixation murale VESA.



## Caractéristiques



### Résolution Full HD

Vous voulez regarder un film en Blu-ray à sa qualité optimale, profiter de vos jeux en haute résolution ou lire les textes des applications bureautiques de façon claire ? Grâce à sa résolution Full HD de 1920 x 1080 pixels, cet écran vous le permet. Tout ce que vous regardez est affiché avec les détails les plus riches, en Full HD, sans avoir besoin d'une carte graphique dernier cri ou de consommer énormément de ressources système.



### Kensington Lock

Le verrou Kensington est un système antivol, composé d'un orifice en métal renforcé dans le corps de l'appareil à utiliser avec un câble métallique sécurisé grâce à un système de clé/cadenas. Les verrous Kensington vous permettent de sécuriser votre écran AOC lors d'événements LAN, au sein d'une entreprise et partout où vous le transporter.

GÉNÉRALITÉS	
Nom du modèle	M2060PWDA2
Canal	B2B
Gamme de produits	Gamme Pro
Type conceptuel	60 ID
Date de lancement (ETA)	29/12/2014
EAN	4038986105163

INFORMATIONS SUR L'ÉCRAN	
Taille de l'écran (pouces)	19,53
Taille de l'écran (cm)	49,6062
Plat / incurvé	Plat
Résistance de l'écran	3H
Espacement des pixels (mm)	0,22
Résolution de la dalle	1920x1080
Format d'affichage	16:9
Type de dalle	MVA
Type de rétro-éclairage	WLED
Max Fréquence de rafraîchissement	60 Hz
Temps de réponse GtG	5 ms
Rapport de contraste statique	3000:1
Rapport de contraste dynamique	50M:1
Angle de vision (CR10)	178/178
Couleurs d'affichage	16,7 millions
Luminosité en nits	250 cd/m <sup>2</sup>

FONCTIONNALITÉ VIDÉO	
Flicker-Free	No

INFORMATIONS SUR LA CARROSSERIE	
Couleur de carrosserie (arrière)	Noir
Finition de carrosserie (arrière)	Texture
Puissance du haut-parleur	2 W x 2
Fixation murale Vesa	100x100

ERGONOMIE	
Inclinaison	-5/22
Réglage en hauteur (mm)	130mm
Basculement	-165/165
Pivotement	Yes

DÉVELOPPEMENT DURABLE	
Certifié TCO	6
DEEE	Oui
Conformité RoHs	Oui
Sans mercure	Oui
Matériau d'emballage recyclable	100 % recyclable

**CONSOMMATION ÉLECTRIQUE**

Alimentation électrique	Interne
Consommation d'énergie sur (méthode de test Energystar) en watts	13,42
Consommation d'énergie en veille en watts	0,5
Consommation d'énergie à l'arrêt en watts	0,3
Classe énergétique	E

**CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE**

CB	Oui
CE	Oui
Marquage TUV-Bauart	Oui
Marquage TUV-GS	Oui
ISO 9241-307	Oui
EAC	Oui
Microsoft WHQL	Oui
Politique Pixel	ISO 9241-307

**INFORMATIONS SUR LA CONNECTIVITÉ**

D-SUB (VGA)	1x
DVI	1x DVI-D

**DIMENSIONS DU PRODUIT (LXHXP) MM**

Dimensions du produit socle inclus (LxHxP) mm	358.3(H) x 477.6(W) x 179.5(D)
Dimensions de l'emballage (LxHxP) mm	168(H) x 668(W) x 366(D)
Poids brut emballage inclus (en kg)	5,99
Poids net emballage exclus (en kg)	4,85

**QUE CONTIENT L'EMBALLAGE**

Câble D-SUB (VGA)	1.8
Câble DVI	1.8
Câble audio	1.8
Câble d'alimentation C7	1.8

**AUTRES INFORMATIONS**

Période de garantie	3 ans
MTBF	50.000 hours (excluded backlight)

**⚠ MENTIONS LÉGALES**

L'apparence du moniteur peut différer de l'illustration. Les produits, accessoires et câble(s) fournis avec le produit peuvent varier en type, quantité et/ou spécifications selon les exigences propres à chaque pays ou région. Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les fonctionnalités ci-dessus peuvent varier selon les conditions réelles d'utilisation de l'utilisateur. Ce produit est vendu avec une garantie constructeur limitée. Veuillez consulter les conditions de garantie pour plus de détails sur la couverture. Tous droits réservés.