



## AL2021MS - 20"

### Dimension

- > 20" (408X306mm)

### Résolution

- > 1600X1200

### Technologie de la dalle

- > PVA

### Luminosité

- > 300 cd/m2

### Couleurs

- > 16.7 millions (8 bit data)

### Pas de maque (Pitch)

- > 0.255mm

### Taux de Contraste

- > 700:1

### Temps de réponse

- > 16 millisecondes

### Fréquence Horizontale

- > 31 - 81 KHz

### Fréquence Verticale

- > 56 - 75Hz

### Angle de vision Horizontal

- > 178°

### Angle de vision Vertical

- > 178°

### Rétroéclairage

- > 6 lampes (CCFL)

### Connectiques

- > VGA Analogique (D-sub), DVI-D Numérique

### Compatibilité

- > VGA, SVGA, XGA, SXGA, VESA, NEC, Apple

### Haut parleurs intégrés

- > Oui, 2X2W

### Plug & Play

- > DDC1 and DDC2B

### Gestion de l'énergie

- > En fonctionnement: 58W / En veille: 3W

### Réglages en façade

- > Interrupteur Marche/Arrêt, Luminosité, Contraste, Position Horizontale, Position Verticale, Taille, Phase, Sélection des couleur 9300K/6550K/user), Ajustement automatique, Langue, Position du menu OSD, Sortie, Réinitialisation, Protection, Contrôle du

### Inclinaison

- > -5° 20°

### Fixation murale (norme VESA)

- > 100mmX100mm

Sécurité Kensington

- > Oui

Dimensions

- > 449X439X197mm

Poids

- > 7kg

Certifications

- > UL, CUL, TUV/GS, T-mark, ISO 13406-2, CE, CB, TCO 03, FCC TCO 99

Garantie

- > Tous les moniteurs LCD Acer sont garantis 3 ans aller/retour atelier