



## Moniteur Tactile desktop ViewTouch 19"

# VT19GTS5WR



L'écran **VT19GTS5WR** équipé d'une dalle tactile à technologie résistive 5 fils, est capable de travailler avec n'importe quels types de contacts physiques, tels que le doigt, la main gantée (tous genres de gants), le caoutchouc, etc... Elle est résistante aux contaminations et fonctionne même dans un environnement difficile (saleté, graisse, etc.). La dalle tactile résistive 5 fils est aussi très précise et fiable, par conséquent c'est la dalle tactile la plus populaire. L'écran **VT19GTS5WR** intègre entre autre une double connectique VGA - DVI pour une parfaite compatibilité avec les systèmes actuels. Son châssis noir mat à bords fins ainsi que sa préparation pour montage mural VESA vous assure la facilité d'installation.



## Spécifications écran tactile 19" VT19GTS5WR

<b>Technologie</b>	TFT LCD - ANTI GLARE
<b>Taille</b>	19" / 482,6 mm (Diagonale)
<b>Dalle Tactile</b>	Résistive 5 fils contrôleur USB ou RS232 (à préciser à la commande)
<b>Type</b>	LVDS INTERFACE Hard Coating (3H) Black Anti-Glare, Low reflection Coating
<b>Angles de Vue (H x V)</b>	170° x 170°
<b>Luminosité (Cd/m<sup>2</sup>)</b>	300 cd/m <sup>2</sup>
<b>Nombre de Pixels</b>	1310720
<b>Ratio d'Aspect</b>	5:4 - 1,25
<b>Ratio de Contraste</b>	800:1
<b>Résolution Native (Pixel)</b>	1280 x 1024 Pixels
<b>Taille de Pixel (mm)</b>	0,294 mm
<b>Taille Image Visible (L x H) (mm)</b>	377 x 302 mm
<b>Tps de Réponse (ms) Tr / Tf ISO (GTG)</b>	1,3 / 3,7 ms (3 ms GTG)
<b>Résolution Conseillée</b>	1280 x 1024 @ 60 Hz
<b>Résolution Max.</b>	1280 X 1024 @ 75Hz (SXGA)
<b>Signal d'Entrée</b>	Signal : Analogique RGB 0,7/1,0Vp-p, 75 ohms Sync : Composite Sync, Separate Sync, Sync On Green
<b>Sync.Horizontale (KHz)</b>	53 ~ 82 KHz
<b>Sync.Verticale (Hz)</b>	48 ~ 77 Hz
<b>Haut-Parleurs (Watt)</b>	2 x 3 Watts
<b>Entrée Audio</b>	1 x Stéréo Jack (3,5 mm) ; 0,7 V pp @ 1 KHz
<b>Entrée DVI / HDMI</b>	1x DVI-D ; 0,7 V pp @ 75Ohms
<b>Entrée VGA</b>	1x D-Sub 15 pin ; 0,7 V pp @ 75Ohms
<b>Autres</b>	Non
<b>Economie d'Energie</b>	Vesa Dpms Standard EPA Energy Star compliant
<b>OSD (On Screen Display)</b>	Oui (1 Page 8 langues)
<b>Plug and Play</b>	DDC 1 & DDC 2B
<b>Réglages de l'Image</b>	Luminosité, Contraste, Netteté, Phase, Horloge Couleur : Gamma, Température, RVB séparés
<b>Alimentation</b>	Interne
<b>Alimentation Ecran</b>	AC 90 - 260V, 50 / 60 Hz
<b>Gestion d'Alimentation</b>	VESA Dpms
<b>Dimensions (LxHxP) (Hors Accessoires) (mm)</b>	364 x 418 x 57 mm
<b>Dimensions (LxHxP) (mm)</b>	438 x 504 x 169 mm
<b>Montage Mural</b>	VESA 100 : 100 x 100 mm (Vis M3)
<b>Poids Brut (Kg)</b>	5,4 Kg
<b>Poids Net (Kg)</b>	4,6 Kg

