

## Concept du système

L'écran tactile Vectron D171T allie la performance éprouvée de la technologie tactile à l'affichage LCD le plus avancé. Cette combinaison permet un flux d'information optimal entre l'utilisateur et l'écran tactile. La matrice active de 43,2 cm (17 pouces) avec affichage TFT (Thin Film Transistor) garantit une performance excellente pour le moniteur LCD. La résolution se prête parfaitement à l'affichage de graphiques et d'images. Les autres caractéristiques améliorant la performance du moniteur LCD comprennent la compatibilité Plug & Play et les éléments de contrôle OSD (On-screen display).



## Hardware

Caractéristiques techniques	
<b>Diagonale de l'affichage</b>	43,2 cm (17")
<b>Affichage</b>	TFT-matrice active, écran à cristaux liquides avec rétroéclairage CCFL
<b>Résolution</b>	jusqu'à 1280 x 1024 pixels (SXGA)
<b>Couleurs</b>	jusqu'à 16,7 millions
<b>Luminosité</b>	jusqu'à 230 cd/m <sup>2</sup> , typique
<b>Contraste</b>	800:1, typique
<b>Temps de réponse</b>	25 ms, typique
<b>Angle de vision</b>	± 80° horizontal et vertical
<b>Ecran tactile</b>	analogique résistif
<b>Opération</b>	On-screen display
<b>Boîtier</b>	plastique, en deux parties (écran et support)
<b>Plage de basculement</b>	-5° à +90°
<b>Fixation</b>	compatible au VESA Mounting Interface Standard
<b>Température</b>	entreposage: -20 à 60 °C; en service: 0 à 40 °C
<b>Hygrométrie</b>	entreposage: 10 à 90 %; en service: 20 à 80 %
<b>Poids</b>	env. 7 kg
<b>Certifié</b>	UL, cUL, FCC, CE, TÜV-GS, VCCI, IC, C-Tick



## Ports

Caractéristiques techniques	
<b>Interface VGA</b>	1, HD15 f
<b>Port série</b>	1, D-Sub 9 f, pour le raccordement de l'écran tactile à Vectron POS Modular
<b>Port USB</b>	1, pour le raccordement de l'écran tactile, non supporté par Vectron POS Modular
<b>Raccordement électrique</b>	100 - 240 V; 12 V pour bloc d'alimentation séparé

## Contenu livraison

Vectron D171T	
<b>Contenu livraison</b>	Moniteur Vectron D171T
	Câble réseau EU et US, longueur env. 1,80 m
	Câble VGA (HD15 m - HD15 m) pour connexion du moniteur à un port VGA de Vectron POS Modular, longueur env. 1,85 m
	Câble Touch Vectron (D-Sub 9 m - RJ-45) pour connexion de l'écran tactile à un port série de Vectron POS Modular, longueur env. 1,30 m
	Câble USB (Host-fonction), longueur env. 1,80 m
	Câble série (D-Sub 9 m - D-Sub 9 f), longueur env. 1,80 m
	CD avec pilotes et documentation du fabricant
	Carton d'expédition

# Dimensions

Toutes dimensions en mm.

