

1x 15.6" LED ASUS VT168N IPS touch screen vga dvi

10 points de contact, une expérience tactile intuitive

Le ASUS VT168N est un moniteur tactile à 10 points de contact proposant des graphisme de superbe qualité, de multiples branchements et une excellente ergonomie. Les 10 points de contact simultanés permettent des interactions précises, optimisées pour Windows 10, afin de vous permettre de travailler plus efficacement et intuitivement.



Compatible avec Windows 10

Le VT168N a confirmé sa compatibilité et sa fiabilité avec Windows 10 grâce à de nombreux tests. Les différents utilisateurs de Windows 10 pourront ainsi profiter également des moniteurs tactiles ASUS.

Le moniteur tactile qui vous en offre plus

La technologie ASUS SplendidPlus Video Intelligence emploie un moteur de couleur avec six modes prédéfinis. Ces modes vous permettent d'améliorer la précision des couleurs et la fidélité des images selon le type de contenu affiché. Vous pourrez choisir entre ces modes prédéfinis par l'intermédiaire d'un bouton dédié.

Confort et flexibilité parfaits, au travail ou à la maison

Conçu pour votre confort

Le VT168N dispose de multiples connecteurs, que ce soit pour les périphériques ou l'affichage, dont des ports VGA et DVI-D, le rendant utilisable partout, que ce soit au bureau ou chez-vous.

Le VT168N dispose d'une élégante base circulaire au support inclinable ergonomique qui vous permet d'adopter la position idéale. Ce moniteur est équipé d'un support compatible VESA, facilitant l'installation sur un mur ou sur un bras pour moniteur. Des fonctionnalités avancées permettent de réduire la consommation tout en assurant la meilleure stabilité possible, tout en respectant les plus exigeantes des normes environnementales, dont RoHS, Energy Star et TCO.

Technologies ASUS Eye Care avec Flicker free et Ultra Low Blue Light

La technologie ASUS Eye Care dispose de fonctionnalités de protection des yeux, à savoir Flicker-free et Low Blue Light, avec 4 niveaux de lumière bleue qui réduisent la fatigue des yeux ainsi que les autres désagréments dus au scintillement des écrans et aux autres sources de lumière d'un bureau. Le VT168N a été récompensé par l'organisation TUV grâce aux tests réalisés sur les fonctions Low Blue Light et Flicker Free.

Fiche technique	Description
Nom	VT168N
Titre	ASUS VT168N écran plat de PC 39,6 cm (15.6") 1366 x 768 pixels Écran tactile Noir
Manuel PDF	https://objects.icecat.biz/objects/mmo_30899444_1467641143_9311_22566.pdf
Taille de l'écran	39,6 cm (15.6")
Résolution de l'écran	1366 x 768 pixels
Écran tactile	Oui
Forme d'écran	Plat
Technologie tactile	Plusieurs pressions
Luminosité de l'écran	200 cd/m ²
Format d'image	16:9

Fiche technique	Description
Rapport de contraste (dynamique)	50000000:1
Angle de vision horizontal	90°
Angle de vision vertical	65°
Pas de pixel	0,252 x 0,252 mm
Fréquence numérique horizontale	30 - 80 kHz
Fréquence de balayage vertical	50 - 76 Hz
Diagonale d'écran (cm)	39,6 cm
NVIDIA G-SYNC	Non
AMD FreeSync	Non
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 Education x64, Windows 7 Enterprise x64, Windows 8.1
Appareil photo intégré	Non
Couleur du produit	Noir
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Port DVI	Oui
Quantité de ports DVI-D	1
HDCP	Oui
Norme VESA	75 x 75 mm
Montage mural	Oui
Angle d'inclinaison	-5 - 30°
Classe d'efficacité énergétique (SDR)	C
Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures	8 kWh
Consommation électrique typique	7 W
Consommation électrique (arrêt)	0,5 W
Tension d'entrée AC	100-240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Plage d'efficacité énergétique	A à G
Largeur appareil (support inclus)	377,8 mm
Profondeur (support inclus)	280,7 mm
Hauteur (support inclus)	189,4 mm
Largeur (sans support)	337,8 mm
Profondeur (sans support)	44 mm
Hauteur (sans support)	235,9 mm
Poids (sans support)	1,4 kg
Poids du paquet	2,8 kg
Câbles inclus	HDMI-DVI, Micro-USB, VGA
Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Dimensions (L x P X H) avec le pied	377,8 x 280,7 x 189,4 mm
Certification	Energy Star®, BSMI, CB, C-Tick, EPEAT (Silver) by region , ErP, J-MOSS, KCC, PSB, TCO6.0, TUV-Ergo, TUV-GS, UkrSEPRO, VCCI, WEEE, WHQL (Windows 10, Windows 8.1, Windows 7), MEPS, RCM, TUV Flicker-free , KC , eStandby,

Fiche technique	Description
Code du système harmonisé	TUV Low Blue Light, CU(EAC) 85285210
Code du registre européen des produits pour l'étiquetage énergétique (EPREL)	365430
Code EAN	4712900291506

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	07-07-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	131.41 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	159 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	159 €