

Moniteur tactile à cadre ouvert

HO 225 DTB

Diagonale 54,6 cm / 21.5 pouces
Rétroéclairage LED – Format 16:9

- Résolution 1920 x 1080 Full HD 1080p
- Technologie P-Cap à 10 points de contact
- Angle de vision ultra large de 178° / 178°
- Double entrées : DVI-D + VGA
- Indice de protection IP54 (face avant)
- Protection de l'écran : Épaisseur 3,3 mm
- Surface de panneau durci 6H
- Profil mince avec des bords étroits
- Boîtier en métal robuste
- Verre tactile (disponible sur demande*)
- Montage VESA et plusieurs options de montage
- Verre bord à bord sans cadre surélevé
- Orientation : Paysage, Portrait, Face vers le haut



54,6 cm / 21.5"

Partie. No.: HO 225 DTB

TAILLE, RÉOLUTION

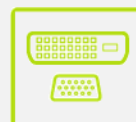


21,5"
Format 16:9



Full HD
1920 x 1080

CONNECTIVITÉ, NIVEAU IP

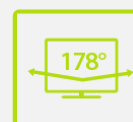


DVI-D
VGA



Protection contre
l'eau et la poussière
IP54

ANGLE DE VISION, VESA

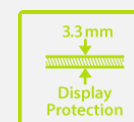


Angle de vue ultra-
large 178°



Fixation murale
VESA

AUTRES CARACTÉRISTIQUES



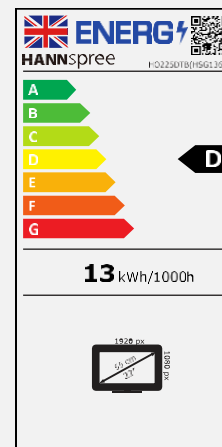
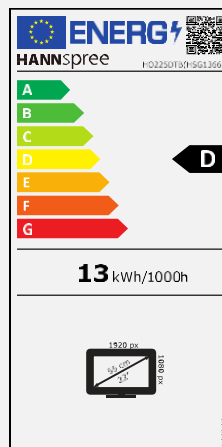
Protection écran
Épaisseur 3.3 mm



Surface en verre
tactile

Taille d'écran	Diagonale 54,61 cm / 21.5 pouces
Type d'écran	TFT – Rétroéclairage LED, panneau ADS
Rapport d'image	16:9
Resolution (H x L)	1920 x 1080 Full HD
Luminosité	250cd/m ²
Contraste (Typ.)	1.000:1 (Typ)
Contraste (Actif)	476 x 268 mm
Angle de vue L/R ; U/D	178° H / 178° V
Temps de réponse	14 msec (Typ)
Taille de pixel	0,247 (H) x 0,247 (V) mm
Surface d'écran	Type capacitif projeté – Matériau en verre tactile 10 points
Couleurs affichables	16,7 millions de couleurs
Fréquence horizontale	30 ~ 81 kHz
Fréquence verticale	55 ~ 75 Hz
Fréquence maximale de l'écran	1920 x 1080 @ 60Hz
Entrée 1	VGA
Entrée 2	DVI-D
Entrée 3	USB (tactile)
Haut-parleurs intégrés	-
Consommation énergétique	Allumé : 13 W ; Veille : 0,3W ; Éteint : 0,3W
Alimentation secteur	Alimentation externe 12 volts/3 A
Dimensions du produit	526,6 x 42 x 318,2 mm (L x P x H)
Dimensions du packaging	570 x 150 x 380 mm (L x P x H)
Poids net / brut	6,2 Kg / 7,5 Kg

Système de montage VESA	75 x 75 mm / 100 x 100 mm Vis : M4, 4 mm (Max), pas 0,7 mm
Protection de l'écran	Épaisseur 3,3±0,3 mm
Dureté / Transmission	Surface du panneau durci ≥6H / ≥85%
Niveau d'évaluation IP	IP 54 (avant), protection contre l'eau et la poussière *
Accessoires	Alimentation; Câble VGA (1,8 m); Câble USB pour tactile.
Affichage à l'écran	9 langues
Couleurs	9300, 7500, 6500, sRGB, mode utilisateur
Orientation	Paysage, Portrait, Face vers le haut



Nom du fournisseur	HANNspree
Nom du modèle	HO225DTB
Classe d'efficacité énergétique en mode de fonctionnement dynamique standard (SDR)	D
Consommation annuelle d'énergie (kWh/1000h)	13 kWh/1000h
Demande d'énergie en mode de fonctionnement dynamique standard (SDR)	13 W
Consommation d'énergie en mode éteint (W)	0,3 W
Consommation d'énergie en mode veille (W)	0,3 W
Diagonale de l'écran (cm / pouces)	54,6cm / 21.5"
Résolution	1920 x 1080

© 2021 HANNspree Europe Holdings B.V. Specifications and design as well as accessories are subject to change without notice. Screen shots are simulated. Actual products may differ slightly from those illustrated on this promotion material. Please refer to actual samples for final selection. The products displayed on this promotion material may not be available for purchase in your particular country or locality. Please check with your local HANNspree authorized representatives for the availability of specific products in your area. All brand, product, Service names and logos are trademarks and/or registered trademarks of their respective manufactures and Companies.

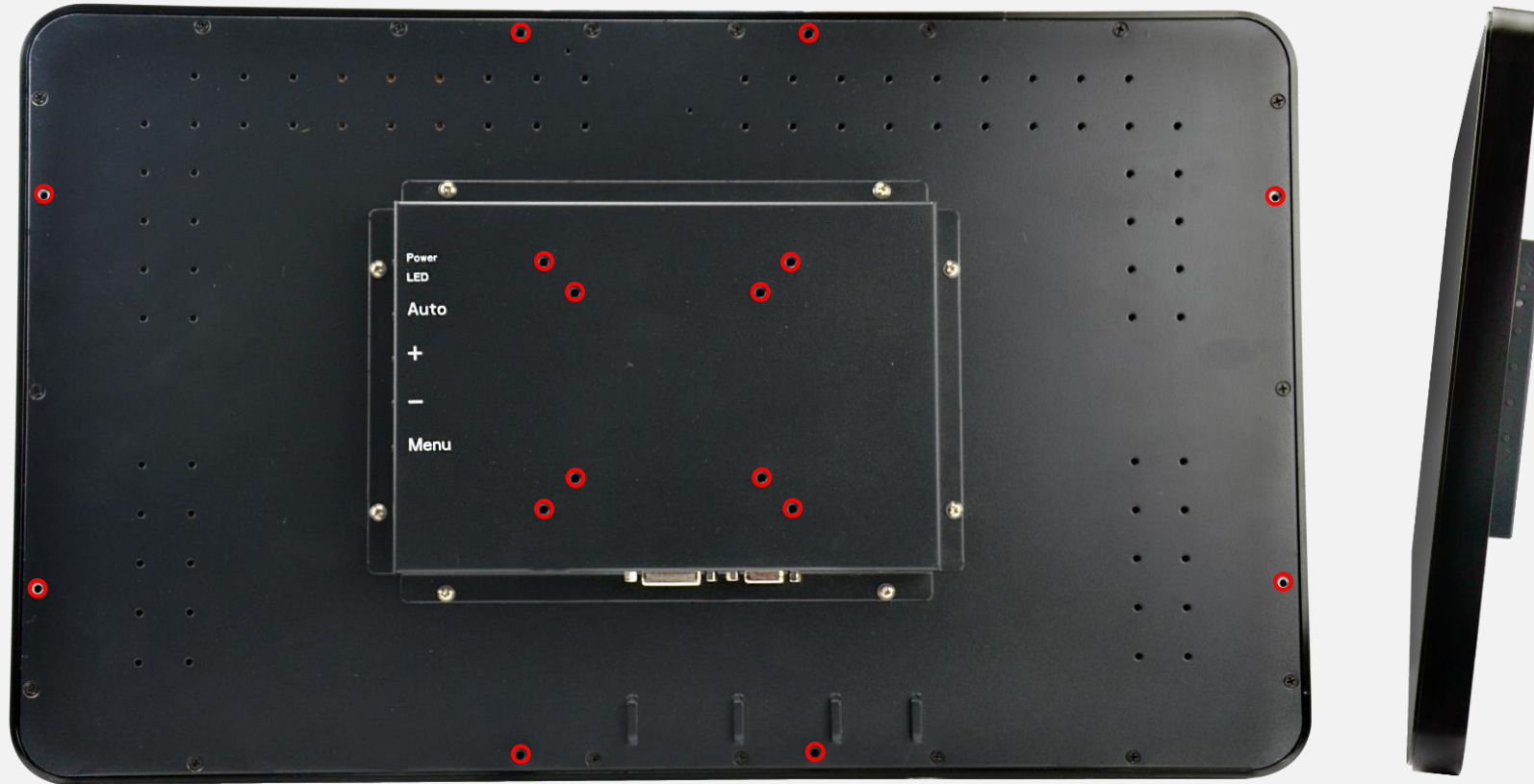
PARTIE. NO.:
HO 225 DTB (RAC)

* IP54: The IP Code classifies how resistant a device is to foreign objects and moisture. IP54 means that the monitor will operate in dusty conditions, and will resist splashing water.

HANNSpree

HO 225 DTB 21.5" Open Frame Touch Monitor

Experts in **Display**



HO 225 DTB 21.5" Open Frame Touch Monitor

