

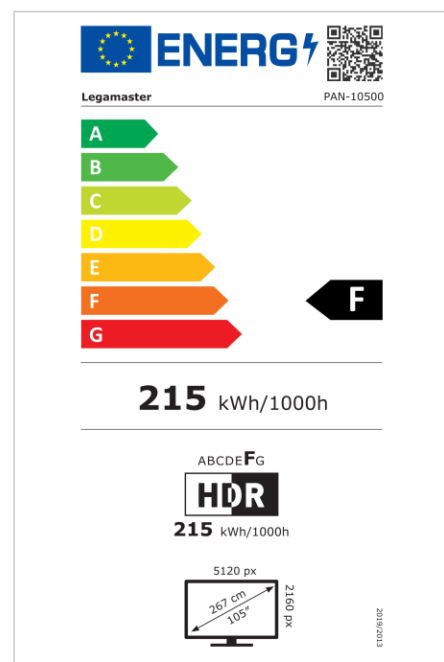


- Écran 105 pouces
- Cadre gris foncé
- HDMI x1 + DP 1.2a x 2
- Sortie audio 3.5 x 1
- Zéro espace d'air
- Verre trempé avec traitement anti-reflets
- USB-B Retour tactile x 1

PANORAMA écran tactile

PAN-10500 CH

- Une surface de travail plus large offre un espace adapté pour l'affichage et le partage d'informations, l'analyse de documents ou le travail collaboratif
- Deux sources différentes peuvent être affichées en même temps, ce qui signifie que vous pouvez afficher plusieurs sources d'informations en même temps pour offrir une expérience enrichie
- Un système tactile IR de haute précision offre une expérience tactile fiable et précise avec 20 points de contact simultanés
- Grâce à l'utilisation d'un revêtement anti-reflets, nous pouvons offrir un angle de vision plus large et plus lisible afin de maximiser le rapport d'aspect 21:9 des écrans
- L'écran est livré avec un support conçu pour cet écran (VESA et poids). Il n'est donc pas nécessaire de se procurer des supports supplémentaires
- Le principal accessoire de cet écran est le mini PC OPS, qui non seulement prend en charge la résolution 5K nécessaire pour cet écran au format 21:9, mais fournit également une plate-forme de travail robuste pour toutes les applications et les outils nécessaires



Art.No. **7-805000-105-CH**

GTIN **8713797107204**



PANORAMA écran tactile

PAN-10500 CH

Affichage

- Diagonale d'affichage: 105 inch
- Technologie d'affichage: LED
- Technologie panel: IPS
- Type de rétroéclairage: Direct LED
- Résolution de l'écran: 5120 x 2160 px | 5K Ultra HD
- Luminosité de l'écran: 400 cd/m²
- Rapport de contraste (dynamique): 1200:1
- Fréquence de rafraîchissement de l'affichage: 60 fps
- Temps de réponse: 8 ms
- Angle de vue: H: 178° / V: 178°
- Commande d'affichage: RS-232C, Télécommande IR
- Durée de vie: 50000 Les heures
- Durabilité: 18/7
- Orientation de l'écran: Paysage

Système tactile

- Technologie tactile: Multi-touch
- Nombre de points de contact: 20
- Précision tactile: 1 mm
- Temps de réponse du système tactile: 7 ms
- Résolution tactile: 32767 x 32767 px
- Interface tactile: Touch USB
- Commande tactile: Doigt, Gant, Paume, Stylet

Verre

- Type de verre: Verre de sécurité trempé à chaud
- Technologie de traitement du verre: Revêtu
- Traitement de la surface du verre: Anti-éblouissement
- Dureté du verre: Mhos 7
- Épaisseur du verre: 4 mm

Ports et interfaces

- Ports d'entrée HDMI: 1x 2.0 Type-A
- Ports DisplayPort: 2x DisplayPort 1.2
- Ports de sortie audio: 1x Jack 3.5 mm

Audio Video

- Appareil photo intégré: Non
- Microphone intégré: Non
- Haut-parleurs intégrés: Oui
- Nombre d'intervenants: 2
- Spécifications des haut-parleurs: 2x10W

Puissance

- Alimentation électrique: AC/DC | 100 - 240 V | 50/60 Hz
- Consommation électrique (fonctionnement): 450 W
- Consommation électrique (mode veille): 0.5 W
- Consommation électrique (en veille): 0.5 W

Conditions de fonctionnement

- Humidité relative de fonctionnement: 20 % - 80 %
- Humidité relative de stockage: 10 % - 80 %
- Température de fonctionnement: - 40 °C
- Température de stockage: 10 °C - 60 °C

Montage

- Interface de montage VESA: 1000 x 400
- Vis appropriée: M8

Dimensions & Logistique

- Dimensions du panneau (L x H x P): 2538.3 x 1122 x 105.8 mm
- Dimensions du carton d'emballage (L x H x P): 435 x 1530 x 2800 mm
- Poids brut: 143.83 kg
- Poids net: 100.32 kg
- Largeur de la lunette: 30 mm

Données sur l'emballage

- Contenu du colis: 2x stylet passif à double face, Câble d'alimentation, Kit de montage mural, Télécommande

Présentation du produit

Article name	Numéro d'article	GTIN/EAN	Quantité minimale commandée
Legamaster PANORAMA écran tactile PAN-10500	7-805000-105	8713797106788	1
Legamaster PANORAMA écran tactile PAN-10500 AR	7-805000-105-AR	8713797107228	1
Legamaster PANORAMA écran tactile PAN-10500 CH	7-805000-105-CH	8713797107204	1
Legamaster PANORAMA écran tactile PAN-10500 EU	7-805000-105-EU	8713797107181	1
Legamaster PANORAMA écran tactile PAN-10500 UK	7-805000-105-UK	8713797107198	1
Legamaster PANORAMA écran tactile PAN-10500 US	7-805000-105-US	8713797107211	1