

HC 322 PPB

Diagonale 81,28 cm / 32 pouces
Rétroéclairage LED – Format 16:9

- Moniteur LED à rétroéclairage 32 pouces 16:9
- Résolution 2560 x 1440 WQHD
- Angle de vue ultra large 178°/178°
- Triple entrées: Display Port+HDMI+VGA
- Haut-parleurs stéréo intégrés
- Montage sur pied ou mural (VESA)
- Faible consommation d'énergie
- Modes Multi-Video
- Mode lumière bleue faible
- Sans scintillement



81,28 cm / 32"

Partie. No.: HC 322 PPB

TAILLE, RESOLUTION



32"
16:9 Rapport d'image



WQHD
2560 x 1440

CONNECTIVITE, HAUT-PARLEURS



VGA
HDMI
Display Port



Haut-parleurs stéréo
intégrés

ANGLE DE VUE, VESA



Angle de vue ultra large
178°/178°



Fixation murale
"VESA"

AUTRES CARACTERISTIQUES



Eco
Friendly



Mode
lumière
bleue faible



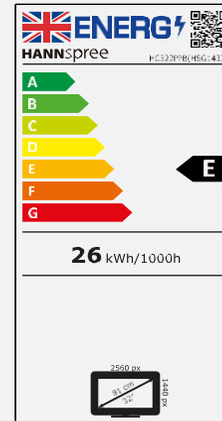
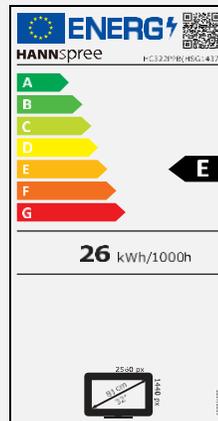
Inclinaison



Sans
scintillement

Taille d'écran	Diagonale 81,28cm / 32 pouces
Type d'écran	TFT - Rétroéclairage LED - Panneau AMVA*
Rapport d'image	16:09
Resolution (H x L)	2560 x 1440 WQHD
Luminosité	300cd/m ² (Typique)
Contraste (Typ.)	3.000:1 (Typique)
Contraste (Actif)	10.000.000:1 (Actif)
Angle de vue L/R ; U/D	178° H – 178° L (CR > 10)
Temps de réponse	5 msec (avec OD)
Taille de pixel	0,27675 (H) x 0,27675 (L) mm
Surface d'écran	Anti-Reflet, niveau de brume 25%; Dureté 3H
Couleurs affichables	1.07M Couleurs
Fréquence horizontale	31 ~ 113 kHz
Fréquence verticale	56 ~ 75 Hz
Fréquence maximale de l'écran	2560 x 1440 @ 60Hz
Entrée 1	D-Sub (VGA)
Entrée 2	HDMI 1.4
Entrées 3 & 4	Display Port 1.2 / Audio In
Haut-parleurs intégrés	Oui, 2W x 2, 4Ω
Consommation énergétique	Allumé: 26W; Veille: 0,4W; Eteint: 0,2W
Alimentation secteur	PSU DC Externe: 12V – 5A AC 100 ~ 240 Volt; 50 ~ 60 Hz
Dimensions du produit	738,7 x 220,8 x 517,6 mm avec pied (L x P x H) 738,7 x 60,2 x 435,5 mm sans pied (L x P x H)
Dimensions du packaging	810 x 135 x 515 mm (L x P x H)
Poids net / brut	7,59 Kg / 9,71 Kg

Système de montage VESA	100 x 100 mm
Support d'écran	Pied fixe
Angle d'inclinaison / verrou Kensington	-5° ~ 15° (±2°) / Oui
Pivotement / Rotation	- / -
Contrôles	MENU / ▲ / ▼ / SORTIE / ALIMENTATION
Couleur	5500K/ 6500K / 9300K / Modes utilisateur
Mode préreglage	PC, ECO, FILM, Modes Jeu
Affichage sur écran	Interface 7 langues
Autres caractéristiques	Sans scintillement / Mode Lumière Bleue faible
Accessoires	Adaptateur de Courant (1,2m); Câble Secteur (1,5m); Câble HDMI (1,5m); Guide de démarrage rapide; Carte de garantie



Nom du fournisseur	HANNspree
Nom du modèle	HC322PPB
Classe d'efficacité énergétique en mode de fonctionnement dynamique standard (SDR)	E
Consommation annuelle d'énergie (kWh/1000h)	26 kWh/1000h
Demande d'énergie en mode de fonctionnement dynamique standard (SDR)	26 W
Consommation d'énergie en mode éteint (W)	0,2 W
Consommation d'énergie en mode veille (W)	0,4 W
Diagonale de l'écran (cm / pouces)	81,28 cm / 32"
Resolution	2560 x 1440

PARTIE. NO.:
HC 322 PPB



4 711404 023590 >

* Energy consumption XYZ kWh per year, based on the power consumption of the monitor operating 4 hours per day for 365 days. The actual energy consumption will depend on how the monitor is used.

* "AMVA" word mark / trademark and related patents on technologies belong to their respective owners.

Display Solutions