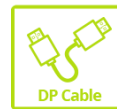


## HC 272 PFB

Diagonale 68,6 cm / 27 pouces  
Rétroéclairage LED – Format 16:9

- Moniteur à rétroéclairage LED 27" 16:9
- Résolution WQHD 2560 x 1440 @ 75Hz
- Angle de vision ultra large 178°/178°
- Double entrées: Display Port + HDMI
- Haut-parleurs stéréo intégrés
- Affichage de lunette sans cadre
- Conception et profil ultra-minces
- Inclinable et montage mural (VESA)
- Faible consommation d'énergie
- Adaptateur d'alimentation externe
- Mode faible lumière bleue
- Sans scintillement



68,6 cm / 27"

Partie. No.: HC 272 PFB

### TAILLE, RÉOLUTION



27" Format 16:9



WQHD  
2560x1440@75Hz

### CONNECTIVITÉ,HAUT-PARLEURS



HDMI  
DP



Haut-parleurs stéréo  
intégrés

### ANGLE DE VISION, VESA



Angle de vision ultra-  
large de 178°



Montage mural  
VESA

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES



Ultra mince



Inclinaison



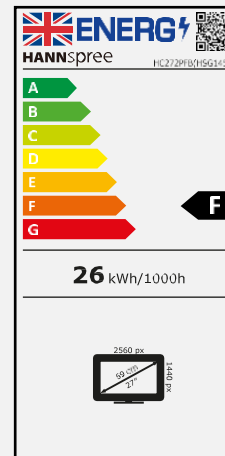
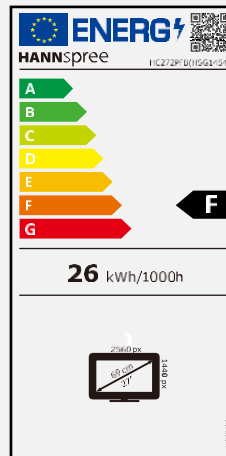
Mode faible  
lumière bleue



Sans  
scintillement

Taille d'écran	Diagonale 68,6cm / 27 pouces
Type d'écran	Panneau AHVA à rétroéclairage LED*
Rapport d'image	16:9
Resolution (H x L)	2560 x 1440 WQHD
Luminosité	300cd/m <sup>2</sup> (Typ) / 350cd/m <sup>2</sup> (Max)
Contraste (Typ.)	1.000:1 (Typ)
Contraste (Actif)	10M:1 (Actif)
Angle de vue L/R ; U/D	178° H – 178° V (CR >10)
Temps de réponse	4 msec (aved OD)
Taille de pixel	0,2331 (H) x 0,2331 (V) mm
Surface d'écran	Anti-éblouissement, niveau de brume 25 % ; Revêtement dur 3H
Couleurs affichables	16,7 millions de couleurs
Fréquence horizontale	30 ~ 113 kHz
Fréquence verticale	56 ~ 75 Hz
Fréquence maximale de l'écran	2560 x 1440 @ 75Hz
Entrée 1	HDMI 1.4
Entrée 2	DP 1.2
Entrée 3	-
Haut-parleurs intégrés	Oui, 2W x 2, sortie audio pour écouteurs
Consommation énergétique	Allumé : 26W ; Veille : 0,5W ; Éteint : 0,3W
Alimentation secteur	Alimentation externe CC : 12 V – 4 A Entrée : 100 ~ 240 volts CA ; 50 ~ 60 Hz
Dimensions du produit	613,9 x 192,1 x 459,1 mm avec support (L x P x H) 613,9 x 40,7 x 358,9 mm sans support (L x P x H)
Dimensions du packaging	672 x 105 x 432 mm (L x P x H) à confirmer
Poids net / brut	3,7 Kg / 5,2 Kg

Système de montage VESA	100 x 100 mm
Support d'écran	Support fixe
Angle d'inclinaison / verrou Kensington	-5° ~ +10° (±2°) / Oui
Pivotement / Rotation	- / -
Contrôles	MENU / SORTIE // ▼ / ALIMENTATION
Couleurs	Modes chaud/nature/froid/utilisateur
Modes préreglage	Modes Standard, ÉCO, Film, Jeu
Lunette et plan de couleur	Lunette avant, couvercle arrière : couleur noire Base et support : couleur noire
Affichage sur écran	7 langues OSD
Autres caractéristiques	Mode faible lumière bleue / Sans scintillement
Accessoires	Adaptateur secteur ; Câble d'alimentation (1,5m); Câble DP (1,5m); Guide de démarrage rapide; Carte de garantie



Nom du fournisseur	HANNspree
Nom du modèle	HC272PFB
Classe d'efficacité énergétique en mode de fonctionnement dynamique standard (SDR)	F
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)	0,3 W
Consommation d'énergie en mode veille (W)	0,5 W
Diagonale de l'écran (cm / pouces)	68,6cm / 27"
Resolution	2560 x 1440

PARTIE. NO.:  
HC 272 PFB



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

Display Solutions