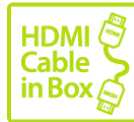


HP 278 PJB

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

- Moniteur à rétroéclairage LED 27" 16:9
- Résolution 1920 x 1080 Full HD 1080p
- Angle de vision ultra-large de 178°
- Triple entrées: DP + HDMI + VGA
- Haut-parleurs stéréo intégrés
- Design fin et lunette ultra-fine
- Inclinable et mural (VESA)
- Support multifonctionnel réglable en hauteur
- Fonction rotation à 90° et pivotement
- Faible consommation d'énergie
- Respectueux de la nature
- Mode faible lumière bleue
- Sans scintillement



68,6 cm / 27"

Partie. No.: HP 278 PJB

TAILLE, RÉOLUTION



23,8"
Format 16:9



Full HD
1920 x 1080

CONNECTIVITÉ, HAUT-PARLEURS

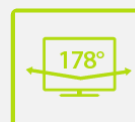


VGA
HDMI
Display Port



Haut-parleurs stéréo
intégrés

ANGLE DE VISION, VESA

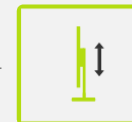


Angle de vision ultra-
large de 178°



Fixation murale VESA

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES



Support réglable en
hauteur



Inclinaison



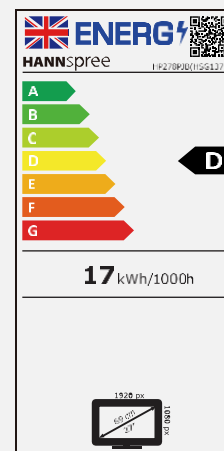
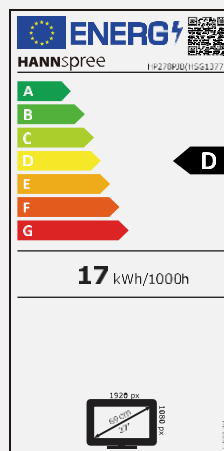
Rotation



Pivotement

Taille d'écran	Diagonale 68,6cm / 27 pouces
Type d'écran	TFT – Panneau ADS rétroéclairé par LED*
Rapport d'image	16:9
Resolution (H x L)	1920 x 1080 Full HD
Luminosité	300cd/m ²
Contraste (Typ.)	1.000:1 (Typ)
Contraste (Actif)	80.000.000:1 (Actif)
Angle de vue L/R ; U/D	178° H – 178° V (CR >10)
Temps de réponse	4 msec (avec OD)
Taille de pixel	0,311 (H) x 0,311 (V) mm
Surface d'écran	Revêtement antireflet, niveau de brume 25%, dureté 3H
Couleurs affichables	16.7M Couleurs
Fréquence horizontale	30 ~ 83 kHz
Fréquence verticale	56 ~ 75 Hz
Fréquence maximale de l'écran	1920 x 1080 @ 60Hz
Entrée 1	D-Sub (VGA)
Entrée 2	HDMI
Entrée 3	Display Port
Entrée 4	Entrée audio PC
Haut-parleurs intégrés	Oui, 2W x 2 ; Sortie audio pour écouteurs
Consommation énergétique	Allumé : 13,38 W ; Veille : 0,24W ; Éteint : 0,22 W (consommation d'énergie liée à la version 8.0 d' Energy Star de l'EPA)
Alimentation secteur	CA 100 ~ 240 Volt; 50 ~ 65 Hz
Dimensions du produit	613,4 x 228,86 x 529,05 mm (L x P x H)
Dimensions du packaging	696 x 188 x 437 mm (L x P x H)
Poids net / brut	5,5 Kg / 6,9 Kg

Système de montage VESA	100 x 100 mm
Support d'écran	Support réglable en hauteur (levage 120 mm)
Angle d'inclinaison / verrou Kensington	-5° ~ 22° / Oui
Pivotement / Rotation	Oui -90° ~ +90° / Gauche : 45° - Droite : 45°
Contrôles	Menu, , →, AUTO, Alimentation
Couleurs	9300, 6500, 5500, mode utilisateur
Modes pré-réglage	Modes ECO, PC, Film, Jeu
Affichage sur écran	11 langues OSD
Autres caractéristiques	Mode faible lumière bleue Sans scintillement
Accessoires	Câble d'alimentation (1,5m); Câble HDMI (1,5m); Carte de garantie; Guide de démarrage rapide



Nom du fournisseur	HANNspree
Nom du modèle	HP278PJB
Classe d'efficacité énergétique en mode de fonctionnement dynamique standard (SDR)	D
Consommation annuelle d'énergie (kWh/1000h)	17 kWh/1000h
Demande d'énergie en mode de fonctionnement dynamique standard (SDR)	17,2 W
Consommation d'énergie en mode éteint (W)	0,2 W
Consommation d'énergie en mode veille (W)	0,3 W
Diagonale de l'écran (cm / pouces)	68,6cm / 27"
Résolution	1920 x 1080

PARTIE. NO.:
HP 278 PJB

