

HP 527pq(9D9S0UT#ABB)

HP 527pq - Series 5 Pro - écran LED - 27" (26.96" visualisable) - 2560 x 1440 QHD - IPS - 350 cd/m² - 1500:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort - noir de jais, noir et argent (support) - Smart Buy



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	HP 527pq - Series 5 Pro - écran LED - QHD - 27" - Smart Buy
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Classe énergétique	Classe E
Caractéristiques	Concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	QHD 2560 x 1440
Densité par pixel	0.23 mm
Luminosité	350 cd/m ²
Rapport de contraste	1500:1 / 10000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	5 ms (gris à gris avec Overdrive)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	100% sRGB
Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, inclinaison, pivotant, pivot (rotation)
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, Diffusion globale de 25 %, 3H Hard Coating
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Noir de jais, noir et argent (support)
Dimensions (LxPxH) - avec support	61.34 cm x 22.89 cm x 54.38 cm
Poids	6.2 kg
Localisation	Anglais / Europe
Programme de ventes par le fabricant	HP Smart Buy
Normes environnementales	ENERGY STAR
Normes de conformité	BIS, BSMI, CB, CCC, CECP, cTUVus, EAC, FCC, ICES, ISO 9241-307, KC, KCC, NOM, PSB, RCM, SEPA, TUV S, VCCI, WEEE, ISC, CEC, UAE, NRCS, PSE Mark, Ukraine EE, faible lumière bleue TUV, Fonctionne avec Chromebook certifié (WWCB), MEPS, CEL Grade 2, EMF, Australian-New Zealand DoC, faible halogène, TCO Certified Edge
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Classe énergétique	Classe E
Taille de la diagonale	27"
Surface visible	26.96"
Appareils intégrés	Concentrateur à USB 3.2 de génération 1
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	QHD 2560 x 1440
Densité par pixel	0.23 mm
Pixels par pouce	109
Luminosité	350 cd/m ²
Rapport de contraste	1500:1 / 10000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs
Gamme de couleurs	100% sRGB
Temps de réponse	5 ms (gris à gris avec Overdrive)
Fréquence de réactualisation verticale	50 - 100 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 152 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement, Diffusion globale de 25 %, 3H Hard Coating
Technologie de rétroéclairage	LED à éclairage périphérique
Langages OSD	Anglais, espagnol, allemand, français, italien, hollandais, portugais, japonais, chinois (simplifié), chinois (traditionnel), russe
Fonctions	3 côtés sans bordure, 8 bits réels, HP Eye Ease, Balance des blancs progressive HP, technologie Flicker Free, technologie Low Blue Light
Couleur	Noir de jais, noir et argent (support)
Dimensions (LxPxH)	61.34 cm x 22.89 cm x 54.38 cm - avec support
Poids	6.2 kg

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans
------------------------	--------------------------

Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément), pied détachable, prise en charge d'interfaces VESA
Câbles inclus	1 x câble DisplayPort 1.2 - 1.8 m 1 x câble HDMI - 1.8 m 1 x Câble USB 3.0 Type B vers Type A - 1.8 m
Durée de vie du rétro-éclairage	30,000 heures
Normes de conformité	BIS, BSMI, CB, CCC, CECP, cTUVus, EAC, FCC, ICES, ISO 9241-307, KC, KCC, NOM, PSB, RCM, SEPA, TUV S, VCCI, WEEE, ISC, CEC, UAE, NRCS, PSE Mark, Ukraine EE, faible lumière bleue TUV, Fonctionne avec Chromebook certifié (WWCB), MEPS, CEL Grade 2, EMF, Australian-New Zealand DoC, faible halogène, TCO Certified Edge
Localisation	Anglais / Europe
Programme de ventes par le fabricant	HP Smart Buy

Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Consommation d'énergie SDR (mode On)	22 kWh/1 000 h
Consommation électrique (Typique)	30 Watt
Consommation électrique (Max)	72 Watt
Consommation électrique en veille	0.5 Watt

Logiciels / Configuration requise

Logiciels inclus	HP Display Center, HP Display Manager
------------------	---------------------------------------

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	5 °C
Température maximale de fonctionnement	35 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80% RH (non-condensing)

Connectivité

Interfaces	DisplayPort 1.2 (HDCP) HDMI (HDCP) USB-B en amont 4 x USB 3.2 descendant de génération 1 (1 charge)
------------	---

Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails	Avec support - largeur : 61.34 cm - profondeur : 22.89 cm - hauteur : 54.38 cm - poids : 6.2 kg Sans support - largeur : 61.34 cm - profondeur : 4.69 cm - hauteur : 35.67 cm - poids : 4.6 kg
------------------------------	--

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée	69.9 cm
Profondeur emballée	16 cm
Hauteur emballée	44.6 cm
Poids emballé	9.2 kg

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, inclinaison, pivotant, pivot (rotation)
Angle d'inclinaison	-5/+20
Angle de pivotement	90
Angle de rotation	180
Réglage de la hauteur	150 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

Informations sur le développement durable

Certifié ENERGY STAR	Oui
----------------------	-----