



HP X27c Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

Marchio : HP

Codice prodotto: 32G13AA

Nome del prodotto : X27c

- Avrai più spazio per giocare con i monitor a superficie curva VA 1500R in Full HD (1920 x 1080)^[4].
 - Riduci l'affaticamento oculare, elimina la luce blu dannosa ad alta energia, regola la base e gioca nel massimo comfort.
 - Lunghe sessioni di gioco senza interruzioni: ora è possibile con una frequenza di aggiornamento di 165 Hz, un tempo di risposta 1 ms^[1] con MPRT e la tecnologia AMD^[2] FreeSync™ Premium^[3].
 - L'imballaggio proviene da fonti sostenibili ed è riciclabile^[5].
- X27c FHD Gaming Monitor

HP X27c Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero:

Immergiti completamente nel gioco.

I gaming monitor a superficie curva di HP sono la soluzione ideale per chi ama immergersi in lunghe sessioni di gioco, con la massima precisione e all'insegna del comfort. Abbiamo ridefinito il gaming ad alta definizione con la tecnologia a pannelli VA, con frequenza di aggiornamento di 165 Hz, tempo di risposta 1 ms^[1] e AMD^[2] FreeSync™ Premium^[3].



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	HDCP	✓
Tipologia HD *	Full HD	Ergonomia	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di pannello *	VA	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia di retroilluminazione	LED ad angolo	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Touch screen *	✗	Regolazione altezza *	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m²	Altezza regolabile (max)	10 cm
Tempo di risposta *	1 ms	Rotazione	✗
Schermo antiriflesso	✓	Girevole	✗
Forma dello schermo *	Curvo	Inclinazione regolabile	✓
Classificazione della curvatura dello schermo	1500R	Inclinazione	-5 - 20°
Risoluzioni grafiche supportate	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800 (WXGA), 1440 x 900 (WXGA+), 1440 x 900, 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto *	3000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Tempo massimo di refresh *	165 Hz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	23 kWh
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi *	25 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tempo di risposta (veloce)	1 ms	Consumo energetico (max)	50 W
Dot Pitch	0,3114 x 0,3114 mm	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	380381
Densità di Pixel	82 ppi (punti per pollice)	Condizioni ambientali	
Range di scansione orizzontale	30 - 210 kHz	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Intervallo di scansione verticale	60 - 165 Hz	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,6 cm		
Durezza della superficie	3H		
Gamma cromatica standard	sRGB		

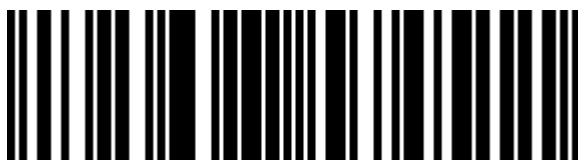
Display		Dimensioni e peso	
Gamma di colori	97%	Larghezza (con supporto)	61,1 mm
Prestazione		Profondità (con supporto)	51,1 mm
AMD FreeSync *	✓	Altezza (con supporto)	21,1 mm
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	Peso (con supporto)	6,6 kg
Tecnologia flicker-free	✓	Larghezza (senza supporto)	611,3 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Profondità (senza supporto)	8,53 mm
Segmento HP	Casa	Altezza(senza supporto)	36,8 mm
Multimediale		Dati su imballaggio	
Altoparlanti incorporati *	✗	Larghezza imballo	611,3 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità imballo	211,5 mm
Design		Altezza imballo	511,1 mm
Posizionamento di mercato *	Gaming	Peso dell'imballo	10,5 kg
Colore del prodotto *	Nero	Contenuto dell'imballo	
Supporto staccabile	✓	Cavi inclusi	HDMI
Connettività		Altre caratteristiche	
Hub USB integrato *	✗	Paese di origine	Cina
HDMI *	✓	Peso	6,6 kg
Quantità porte HDMI	1	Altezza	367,6 mm
Versione HDMI	2.0	Larghezza	611,3 mm
Quantità DisplayPorts	1	Profondità	85,3 mm
versione DisplayPort	1.4	Certificazione	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; FCC; ISC Mark; ISO 9241-307; KC/KCC; NOM; PSB; TUV-S (Argentina) IEC60950-1; VCCI; WEEE; California Energy Commission (CEC); Mexico Energy; WW application; ICE; UAE; TUV-GS; Ukraine certificates; NRCS of South Africa; PSE EAC; Belarus Energy; Eyesafe® Certified



0195697574535



195697574535



0195697574511



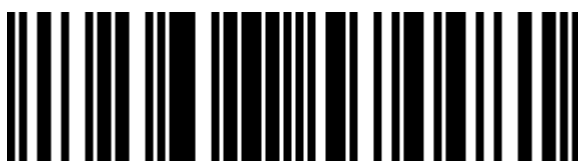
195697574511



0195697574498



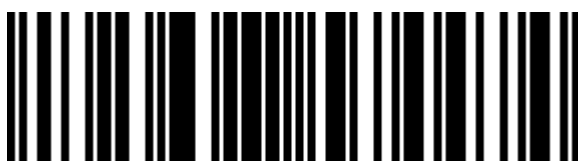
195697574498



0195697574481



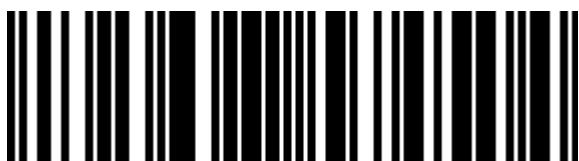
195697574481



0195697574474



195697574474



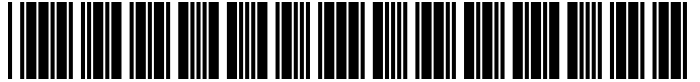
0195697574504



195697574504



0195697574467



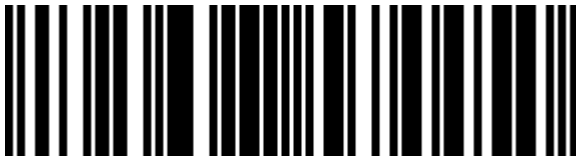
195697574467



0195697574443



195697574443



0195697574450



195697574450



0195697574528



195697574528

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.