



Codice	CK307343
EAN	8712581800673
Marca	PHILIPS
Part number	8205339
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.565
Volume (cm <sup>3</sup> )	55278

**Evnia Gaming Monitor**  
 Monitor da gaming Full HD  
**25M2N3200W**

**Amplia il tuo orizzonte di gioco**

Noi di Philips puntiamo tutto su una velocità "fuori dal comune". Questo monitor è dotato di una frequenza di aggiornamento di 240 Hz e di un display Full HD 16:9 per usufruire di un'azione di gioco in tempo reale con immagini nitide e dettagliate.

**Aggiornamento ultra veloce a 240 Hz per giochi virtuali senza ritardi**

Durante la riproduzione dei più intensi e coinvolgenti giochi d'azione, l'aggiornamento ultraveloce a 240 Hz migliora l'esperienza di gioco con immagini nitide e senza ritardi. Questo display Philips riproduce l'immagine fino a 240 volte al secondo, decisamente superiore rispetto a quella di un display standard. Soprattutto per i giochi frenetici come FPS e i giochi di corse, la velocità di aggiornamento a 240 Hz offre immagini di movimento nitidi e superiori. Con il display Momentum da 240 Hz di Philips, le sequenze d'azione nel gioco sono prive di tremolio e immagini fantasma.

Sperimenterai un maggiore coinvolgimento e ti immedesimerai nel gioco.

**Risposta ultrarapida 0,5 ms per immagini nitide e azioni di gioco fluide**

Il display Momentum di Philips con MPRT da 0,5 ms elimina efficacemente sbavature e sfocature, offrendo immagini più nitide e precise per migliorare l'esperienza di gioco. L'azione in rapido movimento e le transizioni drammatiche saranno rese in modo fluido. La scelta migliore per videogiochi emozionanti e sensibili ai movimenti.

**Il display VA offre immagini eccezionali con ampi angoli visuale**

Il display LED VA di Philips impiega una tecnologia di allineamento verticale multi-dominio che offre un fattore di contrasto statico elevatissimo per immagini vivaci e brillanti. Il display gestisce le applicazioni standard da ufficio con la massima semplicità ed è ideale per la visualizzazione di foto, la navigazione in Internet, la riproduzione di film e giochi e le applicazioni grafiche più complesse.

**SmartContrast: per dettagli in tonalità di nero incredibili**

SmartContrast è una tecnologia Philips che analizza i contenuti visualizzati regolando automaticamente i colori e controllando l'intensità della retroilluminazione per potenziare i contrasti in modo dinamico e garantire immagini e video digitali ottimali o migliorare la riproduzione delle tonalità scure dei videogiochi.

**Inclinabile, girevole e ad altezza regolabile per il massimo comfort visivo**

La base compatta Ergo è una base per monitor Philips di facile utilizzo, inclinabile, girevole e ad altezza regolabile in modo da assicurare all'utente il massimo comfort visivo e la massima efficienza.

**Modalità di gioco SmartImage ottimizzata per i giocatori**

Il nuovo display da gaming Philips dispone dell'accesso rapido OSD, adattato per i giocatori, offrendo opzioni multiple. La modalità "FPS" (First person shooting) migliora i temi scuri nei giochi, consentendo di vedere gli oggetti nascosti nelle zone scure. La modalità "Racing" adatta il display con il tempo di risposta più veloce, colori elevati e regolazione dell'immagine. La modalità "RTS" (Real time strategy) dispone di una speciale modalità SmartFrame che permette di evidenziare un'area specifica consentendo di regolare l'immagine e le dimensioni. I giocatori 1 e 2 ti consentono di salvare le impostazioni personali di gioco in base ai vari giochi, assicurando le migliori prestazioni.

**SPECIFICHE**

Tipo	monitor
Marca	PHILIPS
Dimensione Schermo	24,5"

**GENERALE**

Colore principale	Grigio
Inclinazione range (da)	-5 °
Inclinazione range (a)	20 °
Alimentatore	Internal
Regolazione altezza max	130 mm
Webcam Integrata	No
Funzione Pivot	Si
Regolazione altezza	Si

Piano girevole	Si
<b>SCHERMO</b>	
Lunghezza diagonale (pollici)	24,5 "
Tecnologia pannello	VA (Vertical Alignment)
Risoluzione massima orizzontale	1920 px
Frequenza ottimale	240 Hz
Frequenza massima	240 Hz
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	0,5 ms
Luminosità	300 cd/m <sup>2</sup>
Dot pitch	0,28 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	3000 :1
Risoluzione massima verticale	1080 px
Monitor Curvo	No
Touch Screen	No
HDR	No
Risoluzione video	Full HD (FHD)
<b>AUDIO</b>	
Multimediale	No
Nr. altoparlanti	0
Potenza	0 W
<b>CONNESSIONI</b>	
Nr. porte VGA	0
Nr. porte DVI	0
Nr. porte HDMI	2
Nr. porte Ethernet	0
Nr. porte DisplayPort	1
Porta USB 3.1 - Type C	No
Nr. porte USB	0
<b>DIMENSIONI</b>	
Altezza	508 mm
Larghezza	557 mm

Profondità	239 mm
Peso	4,64 kg
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Supporto montaggio VESA	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface)	MIS-D (100x100mm)
<b>SOLUZIONI</b>	
Gaming	Si
Medicale	No