


V-line monitor 27 ips 1920x1080	
Codice	CK315965
EAN	8712581804398
Marca	PHILIPS
Part number	9787883
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.082
Volume (cm <sup>3</sup> )	40320

### 271V8AW Monitor LCD

#### Immagini nitide e brillanti oltre ogni limite

Il monitor Philips V-Line con ampio angolo di visualizzazione offre una visione oltre ogni limite, una qualità elevata e funzioni essenziali. La sincronizzazione adattiva assicura una visualizzazione video fluida. Caratteristiche quali antiriflesso, modalità LowBlue e immagini prive di sfarfallio non affaticano gli occhi.

#### Tecnologia LED IPS per immagini ampie e colori precisi

I display IPS utilizzano una tecnologia avanzata che offre un angolo visuale estremamente ampio di 178/178°, per una visualizzazione da quasi ogni angolazione. A differenza dei pannelli TN standard, i display IPS garantiscono immagini davvero nitide dai colori naturali, così da renderli ideali non solo per foto, film e navigazione Web, ma anche per le applicazioni professionali che richiedono colori accurati e luminosità costante.

#### 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. Quando viene selezionata la modalità Economy, il contrasto viene regolato e la retroilluminazione ottimizzata per una corretta visualizzazione delle applicazioni per ufficio con un ridotto consumo energetico.

#### **SmartImage offre impostazioni predefinite per immagini ottimizzate**

SmartImage è un'esclusiva tecnologia di ultima generazione di Philips che analizza i contenuti visualizzati sullo schermo e offre prestazioni di riproduzione ottimizzate. Questa interfaccia intuitiva consente di selezionare varie modalità come ufficio, immagini, intrattenimento, gioco, risparmio energetico e così via, per l'abbinamento perfetto all'applicazione utilizzata. Sulla base della scelta, SmartImage ottimizza in maniera dinamica il contrasto, la saturazione del colore e la nitidezza delle immagini e dei video per prestazioni di visualizzazione ottimali. La modalità di risparmio energetico consente di risparmiare notevolmente. Il tutto in tempo reale premendo solo un pulsante!

#### **Minore affaticamento degli occhi grazie alla tecnologia Flicker-free**

Per via del modo in cui la luminosità viene regolata sugli schermi con retroilluminazione LED, alcuni utenti visualizzano sullo schermo uno sfarfallio che affatica gli occhi. La tecnologia Philips Flicker-free regola la luminosità e riduce lo sfarfallio, per una visione ottimale.

#### **Audio stereo integrato per un'esperienza multimediale**

Doppi altoparlanti stereo di alta qualità integrati sullo schermo. Consentono un'emissione frontale o una riproduzione delle frequenze più basse, delle frequenze alte, un'emissione posteriore e altro in base al modello e al design.

#### **Azioni perfettamente fluide grazie alla tecnologia di sincronizzazione adattiva**

Il gioco non dovrebbe essere una scelta tra grafica incostante o fotogrammi interrotti. Otterrai prestazioni fluide e senza artefatti con quasi tutte le frequenze di fotogrammi e tempi di refresh e di risposta ultrarapidi, grazie alla tecnologia di sincronizzazione adattiva.

### **SPECIFICHE**

Tipo	monitor
Marca	PHILIPS
Dimensione Schermo	27"

### **GENERALE**

Colore principale	Bianco
Inclinazione range (da)	-5 °
Inclinazione range (a)	20 °
Alimentatore	Interno
Funzione Pivot	No
Regolazione altezza	No
Piano girevole	No

### **SCHERMO**

Lunghezza diagonale (pollici)	27 "
Tecnologia pannello	IPS (In-Plane Switching)
Risoluzione massima orizzontale	1920 px
Frequenza ottimale	75 Hz

Frequenza massima	75 Hz
Rapporto d'aspetto	16:9
Tempo di risposta	4 ms
Luminosità	250 cd/m²
Dot pitch	0,31 mm
Angolo di visione orizzontale	178 °
Angolo di visione verticale	178 °
Contrasto standard	1000 :1
Risoluzione massima verticale	1080 px
Monitor Curvo	No
Touch Screen	No
Antiriflesso	Si
HDR	No
Risoluzione video	Full HD (FHD)
<b>AUDIO</b>	
Multimediale	Si
Nr. altoparlanti	2
Potenza	0 W
<b>CONNESSIONI</b>	
Nr. porte VGA	1
Nr. porte DVI	0
Nr. porte HDMI	1
Nr. porte Ethernet	0
Nr. porte DisplayPort	0
Porta USB 3.1 - Type C	No
Nr. porte USB	0
<b>DIMENSIONI</b>	
Altezza	456 mm
Larghezza	613 mm
Profondità	231 mm
Peso	3,74 kg
<b>VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI)</b>	
Supporto montaggio VESA	Si
Formato VESA FDMI (Flat Display	MIS-D (100x100mm)

Mounting Interface)	
<b>SOLUZIONI</b>	
Gaming	No