

## Philips V Line LCD-monitor met SmartControl Lite 223V5LSB2/10

**Merk :** Philips

**Productfamilie:** V Line

**Artikelcode:** 223V5LSB2/10

**Productnaam :** LCD-monitor met SmartControl Lite 223V5LSB2/10

- V Line  
- 54,6 cm (21,5")  
V Line LCD-monitor met SmartControl Lite

[Philips V Line LCD-monitor met SmartControl Lite 223V5LSB2/10:](#)

Geniet van levendige LED-beelden op dit Philips-beeldscherm met SmartControl Lite. Een geweldige keuze!

Philips V Line LCD-monitor met SmartControl Lite 223V5LSB2/10. Beeldscherm diagonaal: 54,6 cm (21.5"), Resolutie: 1920 x 1080 Pixels, HD type: Full HD, Display technologie: LED. Beeldscherm: LED. Responstijd: 5 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 90°, Kijkhoek, verticaal: 65°. VESA-montage. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldscherm diagonaal *	54,6 cm (21.5")	On Screen Display (OSD)-talen	Vereenvoudigd Chinees, Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Fins, Frans, Grieks, Hongaars, Italiaans, Japans, Koreaans, Pools, Portugees, Russisch, Turks, Oekraïens
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels		
HD type *	Full HD		
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9		
Display technologie *	LED	Aantal On Screen Display-talen	18
Soort paneel *	TFT/S-PVA	Plug and play	✓
Backlight type	W-LED	LED-indicatoren	Ingeschakeld, Slaapstand
Touchscreen *	✗	Energie	
Helderheid (typisch)	200 cd/m <sup>2</sup>	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	E
Responstijd *	5 ms	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	16 kWu
Beeldscherm vorm *	Flat	Stroomverbruik (typisch) *	15,61 W
Ondersteunde grafische resoluties	1920 x 1080 (HD 1080)	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Beeldverhouding	16:9	Stroomverbruik (indien uit)	0,5 W
Typische contrastverhouding *	600:1	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Contrast ratio (dynamisch)	10000000:1	AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
Kijkhoek, horizontaal	90°	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Kijkhoek, verticaal	65°	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	387789
Beeldscherm, aantal kleuren *	16.78 miljoen kleuren	Eisen aan de omgeving	
Pixel pitch	0,248 x 0,248 mm	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Frequentiebereik horizontaal	30 - 83 kHz	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Frequentiebereik verticaal	56 - 76 Hz	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Grootte beeld (horizontaal)	47,7 cm	Hoogte, in bedrijf	0 - 3658 m
Grootte beeld (verticaal)	26,8 cm	Hoogte bij opslag	0 - 12192 m
Digitale horizontale frequentie	30 - 83 kHz	Relatieve luchtvochtigheid	20 - 80 procent
Digitale verticale frequentie	56 - 76 Hz	Gewicht en omvang	
Sync-on-green (SOG)	✓	Breedte apparaat (met standaard)	503 mm
Kleurstandaard gamut	sRGB	Diepte apparaat (met standaard)	213 mm
3D	✗	Hoogte apparaat (met standaard)	376 mm
Apparte H/V sync	✓		

<b>Prestatie</b>		<b>Gewicht en omvang</b>	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Gewicht (met standaard)	2,61 kg
Component video sync	Separate sync	Breedte ( zonder voet )	503 mm
Knipervrije technologie	✓	Diepte ( zonder voet )	50 mm
Ondersteunt Windows	✓	Hoogte (zonder voet )	316 mm
Ondersteunt Mac-besturingssysteem	✓	Gewicht (zonder voet)	2,35 kg
<b>Multimedia</b>		<b>Verpakking</b>	
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Breedte verpakking	555 mm
Ingebouwde camera *	✗	Diepte verpakking	107 mm
<b>Design</b>		<b>Inhoud van de verpakking</b>	
Markt positionering *	Thuis	Staander inbegrepen	✓
Kleur van het product *	Zwart	Gebruikershandleiding	✓
Voetenkleur	Zwart	<b>Duurzaamheid</b>	
<b>Poorten &amp; interfaces</b>		Duurzaamheidscertificaten	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Ingebouwde USB-hub *	✗	<b>Overige specificaties</b>	
VGA (D-Sub)poort(en)	1	Beeldscherm	LED
DVI-poort	✗	Aan/uitschakelaar	✓
Audio-ingangen	✗	Ingebouwde subwoofer	✗
Hoofdtelefoon uit *	✗	Geïntegreerde TV Tuner	✗
<b>Netwerk</b>		Aanbevolen resolutie	1920 x 1080 @ 60 Hz
Wifi	✗	Recyclebaar verpakkingsmateriaal	100 procent
Bluetooth	✗	Energie-efficiëntieklasse (oud)	E
Ethernet LAN	✗	Mean time between failures (MTBF)	30000 uur
<b>Ergonomie</b>		Voldoet aan industriestandaarden	BSMI, CE Mark, FCC Class B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, cETLus, WEEE
VESA-montage *	✓	Certificering	BSMI, CE Mark, FCC Class B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, cETLus, WEEE
Paneelmontage-interface	100 x 100 mm	<b>Dunne Client</b>	
Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓	Thin client geïnstalleerd	✗
Kabelslot sleuf type	Kensington	<b>Logistieke gegevens</b>	
kantel aanpassingen	✓	Code geharmoniseerd systeem (HS) 85285210	
Bereik kantelhoek	-5 - 20°		
Picture-in-Picture	✗		
On Screen Display (OSD)	✓		



8712581689568

### Catalog Object Cloud



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.