



**Codice:** 25.378

**EAN:** 8712581756413

**Model number:**

## Philips B Line Monitor LCD 241B8QJEB/00

Svolgi al meglio il tuo lavoro con il monitor Full HD Philips da 24". L'immagine nitida e brillante del Full HD mette a tua disposizione spazio e definizione per una perfetta visualizzazione delle tue attività. Funzionalità come Flicker-free, la regolazione dell'altezza e la modalità LowBlue sono le soluzioni ideali per lavorare senza affaticare gli occhi.

### Specifiche

#### Display

Dimensioni schermo	60,5
Risoluzione del display	1920 x 1080
Tipologia HD	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Tecnologia display	LCD
Tipo di pannello	IPS
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen	No
Luminosità del display (tipica)	250
Tempo di risposta	5
Schermo antiriflesso	Sì
Forma dello schermo	Piatto
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)
Modalità video supportate	1080p
Formato	16:9
Rapporto di contrasto	1000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast
Tempo massimo di refresh	75
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178
Angolo di visualizzazione (verticale)	178
Colori del display	16,7 milioni di colori
Dot Pitch	0,275 x 0,275
Densità di Pixel	93

Range di scansione orizzontale	30 - 85
Intervallo di scansione verticale	48 - 75
Dimensione visibile, orizzontale	52,7
Dimensione visibile, verticale	29,6
Frequenza scansione orizzontale	30 - 85
Frequenza scansione verticale	48 - 76
Sync-on-green (SOG)	Sì
Dimensioni schermo (cm)	60,5
Interfaccia DDC/CI	Sì
Percentuale di offuscamento	25
Durezza della superficie	3H
RGB spazio colore	sRGB
Gamma di colori	89,9
Copertura sRGB (tipica)	103,8
Copertura NTSC (tipica)	89,9
Compatibilità 3D	No
Sync H/V separato	Sì
Schermo sRGB	Sì
<b>Prestazione</b>	
NVIDIA G-SYNC	No
AMD FreeSync	No
Supporto VESA Adaptive Sync	Sì
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)
Tecnologia flicker-free	Sì
Tecnologia Low Blue Light	Sì
<b>Multimediale</b>	
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	No
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	2
<b>Design</b>	
Posizionamento di mercato	Casa
Colore del prodotto	Nero
Cornice anteriore	Nero
Colore piedi	Nero
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
Certificazione	CE Mark, CB, FCC Class B, SEMKO, cETLus, UKRAINIAN, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC
<b>Connettività</b>	
Hub USB integrato	Sì
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4
Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Porta DVI	Sì
Quantità porte DVI-D	1
Quantità porte HDMI	1.4
Versione HDMI	1.4
Quantità DisplayPorts	1.2
versione DisplayPort	1.2
Ingresso audio	No
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì
Uscite per cuffie	1
Ingresso audio per PC	Sì
<b>Ergonomia</b>	
Montaggio standard VESA	Sì
Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100
Blocco cavo	Sì
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza	15
Rotazione	Sì
Angolo di rotazione	-175 - 175
Girevole	Sì
Inclinazione regolabile	Sì
Inclinazione	-5 - 30

On Screen Display (OSD)	Sì
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Numero di lingue OSD	21
Plug & Play	Sì
Indicatori LED	Operazione, Stand-by
<b>Gestione energetica</b>	
Classe di efficienza energetica (SDR)	D
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	14
Consumi	14,21
Consumi (modalità stand-by)	0,5
Consumi (modalità risparmio energetico)	10
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50 - 60
Tipo alimentazione	Interno
Scala di efficienza energetica	Da A a G
<b>Condizioni ambientali</b>	
Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40
Intervallo di temperatura	-20 - 60
Range di umidità di funzionamento	20 - 80
Altitudine di funzionamento	0 - 3658
Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192
<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Stand incluso	Sì
Cavi inclusi	VGA, HDMI, DisplayPort, Audio (3.5mm), AC
Manuale dell'utente	Sì
Software forniti	SmartControl
<b>Dimensioni e peso</b>	
Larghezza (con supporto)	540
Profondità (con supporto)	206
Altezza (con supporto)	508
Peso (con supporto)	4,97
Larghezza (senza supporto)	540
Profondità (senza supporto)	50
Altezza (senza supporto)	323
Peso (senza supporto)	3,37
<b>Dati su imballaggio</b>	
Larghezza imballo	600
Profondità imballo	198
Altezza imballo	468
Peso dell'imballo	7,17
<b>Sostenibilità</b>	
Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS, WEEE
Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	399180
<b>Dati sul riciclaggio</b>	
Materiale riciclabile	85
Plastica riciclata post-consumo	85
<b>Dati logistici</b>	
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
<b>Altre caratteristiche</b>	
Adattatore AC/DC	Sì
Rotazione	No
Sintonizzatore TV integrato	No
Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Risoluzione consigliata	1920 x 1080 @ 60 Hz
Miglioramento dell'immagine	SmartImage
Materiali della confezione riciclabili	100
Omologazioni	CE Mark; CB; FCC Class B; SEMKO; cETLus; UKRAINIAN; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC
Modalità EasyREAd	Sì
Modalità LowBlue	Sì



Mimmo Dormio Srl – Help Computer  
Viale Aldo Moro, 16  
Monopoli, BA 70043  
P.IVA: 06249960722 • CF: 06249960722

Classe di efficienza energetica (vecchia)  
Tempo medio tra guasti (MTBF)

D  
70000

**Prezzo: 206,25 €**