



Codice: 25.426

EAN: 8712581756727

Model number:

## Philips B Line 241B7QUBHEB/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

Questo monitor Philips offre una semplice soluzione docking per laptop con un unico cavo. Il cavo USB con connettori di tipo C e A offre funzioni video, Ethernet, di ricarica e DisplayLink. La webcam Windows Hello garantisce una maggiore sicurezza.

### Specifiche

#### Display

Dimensioni schermo	60,5
Risoluzione del display	1920 x 1080
Tipologia HD	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo	16:9
Tecnologia display	LED
Tipo di pannello	IPS
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen	No
Luminosità del display (picco)	250
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 - 75
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	85
Copertura sRGB (tipica)	102
Copertura NTSC (tipica)	85
Compatibilità 3D	No
Sync H/V separato	Sì
Schermo sRGB	Sì
<b>Prestazione</b>	
NVIDIA G-SYNC	No
AMD FreeSync	No
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	Sì
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	2
Megapixel	2
Microfono incorporato	Sì
<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, FCC Class B, SEMKO, cETLus, CU-EAC, TUV Ergo, TUV/GS, EPA, UKRAINIAN, ICES-003, CB, KUCAS, SASO
<b>Connettività</b>	
Hub USB integrato	Sì
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C
Numero di porte upstream	1
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	Sì
Alimentazione USB	Sì
Fornitura di alimentazione USB fino a	65
Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Porta DVI	No
HDMI	Sì
Quantità porte HDMI	1
Versione HDMI	1.4
Quantità DisplayPorts	1
Quantità di Mini DisplayPort	1
Ingresso audio	No
Uscita audio	Sì
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì
Ingresso audio per PC	Sì
Ingresso (alimentazione) AC	Sì
Uscite Displayport	Sì
<b>Collegamento in rete</b>	

Collegamento ethernet LAN	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	17
Plug & Play	Sì
Indicatori LED	Operazione, Stand-by
<b>Gestione energetica</b>	
Classe di efficienza energetica (SDR)	E
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	19
Consumi	16,7
Consumi (modalità stand-by)	0,5
Consumi (modalità risparmio energetico)	13,7
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50 - 60
Adattatore di voltaggio output AC	19
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	HDMI, DisplayPort, USB tipo-C, dC, AC
Guida rapida	Sì
Manuale dell'utente	Sì
Software forniti	SmartControl
<b>Dimensioni e peso</b>	
Larghezza (con supporto)	541
Profondità (con supporto)	257
Altezza (con supporto)	527
Peso (con supporto)	6,3
Larghezza (senza supporto)	541
Profondità (senza supporto)	57
Altezza (senza supporto)	332
Peso (senza supporto)	3,87
<b>Dati su imballaggio</b>	
Larghezza imballo	603
Profondità imballo	224
Altezza imballo	492
Peso dell'imballo	8,99
<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)	386838
<b>Dati sul riciclaggio</b>	
Plastica riciclata post-consumo	85
<b>Dati logistici</b>	



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

Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
<b>Altre caratteristiche</b>	
Interruttore On/Off	Sì
Revisione della fornitura di alimentazione USB	3.0
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; FCC Class B; SEMKO; cETLus; CU-EAC; TUV Ergo; TUV/GS; EPA; UKRAINIAN; ICES-003; CB; KUCAS; SASO
Modalità EasyREad	Sì
Modalità LowBlue	Sì
Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1

**Prezzo: 380,49 €**