



Codice: 25.375

EAN: 8712581748197

Model number:

Philips B Line Monitor LCD FHD con dock USB-C 241B7QUPBEB/00

Semplice collegamento USB-C e display IPS per immagini vivaci e nitide. Grazie al connettore USB-C, il monitor Philips B-Line ti consente non solo di ricaricare il tuo notebook ma anche di collegarlo tramite un solo cavo a un display IPS full HD, per trasferire dati e video ad alta velocità.

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)	20000000:1
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 - 83

Intervallo di scansione verticale	56 - 76
Dimensione visibile, orizzontale	52,7
Dimensione visibile, verticale	29,6
Frequenza scansione orizzontale	30 - 83
Frequenza scansione verticale	56 - 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	85
Copertura sRGB (tipica)	102
Copertura NTSC (tipica)	85
Compatibilità 3D	No
Sync H/V separato	Sì
Schermo sRGB	Sì
Prestazione	
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
Multimediale	
Altoparlanti incorporati	Sì
Fotocamera integrata	No
Numero di altoparlanti	2
Potenza in uscita (RMS)	2
Design	
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, WEEE, UKRAINIAN, ICES-003, RCM, VCCI
Connettività	
Hub USB integrato	Sì
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	2
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
versione DisplayPort	1.2
Ingresso audio	No
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita	Sì
Ingresso audio per PC	Sì
Uscite Displayport	Sì
Collegamento in rete	
Collegamento ethernet LAN	Sì
Ergonomia	
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
Gestione energetica	
Classe di efficienza energetica (SDR)	E
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore	18
Consumi	13,14
Consumi (modalità stand-by)	0,7
Consumi (modalità spento)	0,3
Consumi (modalità risparmio energetico)	11,8
Tensione di ingresso AC	100 - 240
Frequenza di ingresso AC	50 - 60
Tipo alimentazione	Esterno
Scala di efficienza energetica	Da A a G
Condizioni ambientali	
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
Contenuto dell'imballo	
Stand incluso	Sì
Cavi inclusi	VGA, HDMI, DisplayPort, Da USB tipo C a USB tipo C, Da USB tipo C a USB tipo A, Audio (3.5mm), AC
Manuale dell'utente	Sì
Software forniti	SmartControl
Dimensioni e peso	
Larghezza (con supporto)	541
Profondità (con supporto)	257
Altezza (con supporto)	527
Peso (con supporto)	5,72
Larghezza (senza supporto)	541
Profondità (senza supporto)	57
Altezza(senza supporto)	332
Peso (senza supporto)	3,29
Dati su imballaggio	
Larghezza imballo	603
Profondità imballo	224
Altezza imballo	492
Peso dell'imballo	8,94
Sostenibilità	
Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS
Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	393451
Dati sul riciclaggio	
Materiale riciclabile	85
Plastica riciclata post-consumo	85
Dati logistici	
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Altre caratteristiche	
Interruttore On/Off	Sì
Revisione della fornitura di alimentazione USB	2.0
Sintonizzatore TV integrato	No
Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Risoluzione consigliata	1920 x 1080 @ 60 Hz



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

Miglioramento dell'immagine
Materiali della confezione riciclabili
Omologazioni

Modalità EasyREad
Modalità LowBlue
Classe di efficienza energetica (vecchia)
Tempo medio tra guasti (MTBF)
Velocità trasferimento Ethernet LAN
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)

SmartImage
100
CE Mark; FCC Class B; SEMKO; cETLus; CU-EAC; TUV Ergo;
TUV/GS; EPA; WEEE; UKRAINIAN; ICES-003; RCM; VCCI
Sì
Sì
E
70000
10,100,1000
1

Prezzo: 279,32 €