







Codice: BE248QF **EAN:** 4711387649244 **Model number:** 90LM0AJ0-B01K70

MONITOR ASUS LED 24.1" Wide BE248QF IPS 1920x1200 100HZ 5ms 350cd/m² 1500:1 2X2W MM RegH Pivot VGA HDMI DP

Specifiche

Disp	olay
------	------

Dimensioni diagonale schermo 61,2 Risoluzione del display 1920 x 1200 Tipologia HD **WUXGA** Rapporto d'aspetto nativo 16:10 Tecnologia display LED Tipo di pannello **IPS** Retroilluminazione a LED Sì Touch screen No Luminosità del display (tipica) 350

Tempo di risposta 5
Tipo di misurazione del tempo di risposta 5
GTG (Gray to Gray)

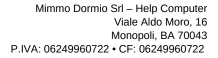
Schermo antiriflesso Sì
Forma dello schermo Piatto
Rapporto di contrasto 1500:1
Rapporto di contrasto (dinamico) 3000:1
Tempo massimo di refresh 100
Angolo di visualizzazione (orizzontale) 178
Angolo di visualizzazione (verticale) 178

Colori del display 16,7 milioni di colori

Dot Pitch0,27 x 0,27Dimensione visibile, orizzontale51,8Dimensione visibile, verticale32,4Frequenza scansione orizzontale30 - 130Frequenza scansione verticale50 - 100High Dynamic Range (HDR) supportatoSì

Tecnologia High Dynamic Range (HDR)

High Dynamic Range 10 (HDR10)







Gamma cromatica standard Gamma di colori Copertura sRGB (tipica) Prestazione		sRGB 100 100
NVIDIA G-SYNC AMD FreeSync Supporto VESA Adaptive Sy Tecnologia flicker-free Tecnologia Low Blue Light Multimediale	nc	No No Sì Sì Sì
Numero di altoparlanti Potenza in uscita (RMS) Altoparlanti incorporati Fotocamera integrata Design		2 4 Sì No
Posizionamento di mercato Colore del prodotto Supporto staccabile Colore piedi		Business Nero Sì Nero
Connettività Hub USB integrato Quantità di porte downstrear Quantità porte VGA (D-Sub) HDMI	n di USB Tipo-A	Sì 4 1 Sì
Quantità porte HDMI Versione HDMI Quantità DisplayPorts versione DisplayPort Altoparlante / Cuffia / Spinot	to di uscita	1 1.4 1 1.4 Sì
Ingresso audio per PC HDCP Ergonomia		Sì Sì
Montaggio standard VESA	/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	Sì 100 x 100
Montaggio standard VESA Panel mounting interface 24, Montabile a parete Blocco cavo Tipologia slot blocco cavo Regolazione altezza	/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 Sì Sì Kensington Sì
Montaggio standard VESA Panel mounting interface 24, Montabile a parete Blocco cavo Tipologia slot blocco cavo Regolazione altezza Altezza regolabile (max) Rotazione Angolo di rotazione Girevole Inclinazione regolabile	/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 Sì Sì Kensington Sì 13 Sì -180 - 180 Sì Sì
Montaggio standard VESA Panel mounting interface 24, Montabile a parete Blocco cavo Tipologia slot blocco cavo Regolazione altezza Altezza regolabile (max) Rotazione Angolo di rotazione Girevole Inclinazione regolabile Inclinazione Gestione energetica Classe di efficienza energeti Classe di efficienza energeti Consumo di energia (SDR) p	ca (SDR) ca (HDR) per 1000 ore	100 x 100 Sì Sì Kensington Sì 13 Sì -180 - 180 Sì
Montaggio standard VESA Panel mounting interface 24, Montabile a parete Blocco cavo Tipologia slot blocco cavo Regolazione altezza Altezza regolabile (max) Rotazione Angolo di rotazione Girevole Inclinazione regolabile Inclinazione Gestione energetica Classe di efficienza energeti Classe di efficienza energeti	ca (SDR) ca (HDR) per 1000 ore per 1000 ore	100 x 100 Sì Sì Kensington Sì 13 Sì -180 - 180 Sì Sì -5 - 35
Montaggio standard VESA Panel mounting interface 24, Montabile a parete Blocco cavo Tipologia slot blocco cavo Regolazione altezza Altezza regolabile (max) Rotazione Angolo di rotazione Girevole Inclinazione regolabile Inclinazione Gestione energetica Classe di efficienza energeti Classe di efficienza energeti Consumo di energia (SDR) p Consumi Consumi (modalità stand-by) Consumi (modalità risparmic Tensione di ingresso AC Frequenza di ingresso AC Tipo alimentazione Scala di efficienza energetica	ca (SDR) ca (HDR) per 1000 ore per 1000 ore) energetico)	100 x 100 Sì Sì Kensington Sì 13 Sì -180 - 180 Sì Sì -5 - 35 C D 10 14 11,03 0,5 0,3
Montaggio standard VESA Panel mounting interface 24, Montabile a parete Blocco cavo Tipologia slot blocco cavo Regolazione altezza Altezza regolabile (max) Rotazione Angolo di rotazione Girevole Inclinazione regolabile Inclinazione Gestione energetica Classe di efficienza energeti Classe di efficienza energeti Consumo di energia (SDR) p Consumi Consumi (modalità stand-by) Consumi (modalità risparmic Tensione di ingresso AC Frequenza di ingresso AC Tipo alimentazione	ca (SDR) ca (HDR) per 1000 ore per 1000 ore) energetico)	100 x 100 Sì Sì Kensington Sì 13 Sì -180 - 180 Sì Sì -5 - 35 C D 10 14 11,03 0,5 0,3 0,5 100 - 240 50/60 Interno





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

Altezza(senza supporto)	473,1
Peso (senza supporto)	3,75
Dati su imballaggio	
Larghezza imballo	610
Profondità imballo	140
Altezza imballo	414
Peso dell'imballo	8,2
Tipo di imballo	Scatola
Contenuto dell'imballo	
Stand incluso	Sì

Prezzo: 196,81 €