

iiyama ProLite E2083HSD-B1 LED display 49,5 cm (19.5") 1600 x 900 Pixel HD+ Nero

Marchio : iiyama

Famiglia del prodotto: ProLite **Codice prodotto:** E2083HSD-B1

Nome del prodotto :
E2083HSD-B1



iiyama ProLite E2083HSD-B1. Dimensioni schermo: 49,5 cm (19.5"), Risoluzione del display: 1600 x 900 Pixel, Tipologia HD: HD+, Tecnologia display: LED. Tipologia display: LED. Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 170°, Angolo di visualizzazione (verticale): 160°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	49,5 cm (19.5")	Quantità porte DVI-D	1
Risoluzione del display *	1600 x 900 Pixel	HDCP	✓
Tipologia HD *	HD+	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Collegamento in rete	
Tecnologia display *	LED	Wi-Fi	✗
Tipo di pannello *	TN+Film	Bluetooth	✗
Tipologia di retroilluminazione	CCFL	Collegamento ethernet LAN	✗
Touch screen *	✗	Ergonomia	
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Montaggio standard VESA *	✓
Tempo di risposta	5 ms	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzioni grafiche supportate	1600 x 900	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Formato	16:9	Blocco cavo *	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Rapporto di contrasto (dinamico)	5000000:1	Regolazione altezza *	✗
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	170°	Rotazione	✗
Angolo di visualizzazione (verticale)	160°	Girevole	✗
Colori del display *	16,78 milioni di colori	Inclinazione regolabile	✓
Dot Pitch	0,271 x 0,27 mm	Inclinazione	-5 - 20°
Range di scansione orizzontale	30 - 80 kHz	On Screen Display (OSD)	✓
Intervallo di scansione verticale	55 - 75 Hz	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, ITA, Giapponese, Polacco
Dimensione visibile, orizzontale	23,6 cm	Numero di lingue OSD	10
Dimensione visibile, verticale	43,4 cm	Gestione energetica	
Dimensione visibile, diagonale	49,5 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Frequenza scansione orizzontale	30 - 80 kHz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	15 kWh
Frequenza scansione verticale	55 - 75 Hz	Consumi *	15 W
Compatibilità 3D	✗	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Sync H/V separato	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V

Prestazione		Gestione energetica	
Sistema operativo Windows supportato	Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 95, Windows 98, Windows ME, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
		Scala di efficienza energetica	Da A a G
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	Audio (3.5mm), DVI, VGA
		Guida rapida	✓
		Dimensioni e peso	
		Larghezza (con supporto)	469,5 mm
		Profondità (con supporto)	203 mm
		Altezza (con supporto)	360 mm
		Peso (con supporto)	2,7 kg
	Sostenibilità		
	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR	
	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	362484	
	Dati logistici		
	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210	
	Thin Client		
	Thin client installato	✗	
	Altre caratteristiche		
	Tipologia display	LED	
	Interruttore On/Off	✓	
	Subwoofer incorporato	✗	
	Sintonizzatore TV integrato	✗	
	Cavo alimentazione incluso	✓	
	Quantità	1	
Multimediale			
Altoparlanti incorporati *	✓		
Fotocamera integrata *	✗		
Numero di altoparlanti	2		
Potenza in uscita (RMS)	4 W		
Design			
Posizionamento di mercato *	Business		
Colore del prodotto *	Nero		
Certificazione	TCO, CE, TUV-GS, VCCI-B, GOST-R		
Connettività			
Quantità porte VGA (D-Sub)	1		
Porta DVI	✓		



4948570112760



5053959382760

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.