

PHILIPS

## Philips Momentum 24M1N3200ZA/00 Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto:  
Momentum

Codice prodotto:  
24M1N3200ZA/00

Nome del prodotto :  
24M1N3200ZA/00



Gaming Monitor 24M1N3200ZA Monitor da gaming Full HD

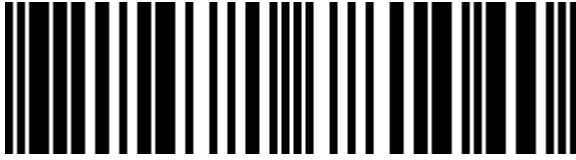
Philips Momentum 24M1N3200ZA/00 Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LED Nero:

Questo monitor per il gioco Philips è un display versatile ideale per i giochi per PC intensi. La rapida velocità di aggiornamento di 165 Hz e il tempo di risposta di 1 ms offrono un'esperienza di gioco più fluida. Include un display a cornice sottile per il massimo coinvolgimento e Ultra Wide-Color. Philips Momentum 24M1N3200ZA/00. Dimensioni diagonale schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



| Display  |                               | Ergonomia                               |   |
|--|-------------------------------|---|---|
| Dimensioni diagonale schermo *                                 | 60,5 cm (23.8")               | Blocco cavo *                           | ✓   |
| Risoluzione del display *                                      | 1920 x 1080 Pixel             | Tipologia slot blocco cavo              | Kensington  |
| Tipologia HD *   | Full HD                       | Regolazione altezza *                   | ✓   |
| Rapporto d'aspetto nativo *                                    | 16:9                          | Regolazione altezza                     | 13 cm   |
| Tecnologia display *   | LED                           | Rotazione                               | ✓   |
| Tipo di pannello *   | IPS                           | Angolo di rotazione                     | -90 - 90°   |
| Tipologia di retroilluminazione                                | W-LED                         | Girevole                                | ✓   |
| Touch screen *   | ✗                             | Angolo di rotazione                     | -45 - 45°   |
| Luminosità del display (tipica)                                | 250 cd/m <sup>2</sup>         | Inclinazione                            | -5 - 20°  |
| Tempo di risposta  | 4 ms                          | On Screen Display (OSD)                 | ✓   |
| Superficie display   | Opaco                         |   | Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino |
| Schermo antiriflesso   | ✓                             | Lingue OSD                              |   |
| Forma dello schermo *  | Piatto                        |   |   |
| Formato  | 16:9                          |   |   |
| Rapporto di contrasto *  | 1100:1                        |   |   |
| Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico | Mega Infinity DCR             | Numero di lingue OSD                    | 21  |
| Tempo massimo di refresh *                                     | 165 Hz                        | Plug & Play                             | ✓   |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale)                        | 178°                          | Indicatori LED                          | Operazione, Stand-by  |
| Angolo di visualizzazione (verticale)                          | 178°                          |   |   |
| Colori del display *   | 16,7 milioni di colori        | <b>Gestione energetica</b>              |   |
| Tempo di risposta (veloce)                                     | 1 ms                          | Classe di efficienza energetica (SDR) * | E   |
| Dot Pitch  | 0,2745 x 0,2745 mm            | Classe di efficienza energetica (HDR) * | Non disponibile   |
| Densità di Pixel   | 92,56 ppi (punti per pollice) | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 21 kWh  |
| Range di scansione orizzontale                                 | 30 - 200 kHz                  | Consumi *                               | 23,8 W  |
| Intervallo di scansione verticale                              | 48 - 165 Hz                   | Consumi (modalità stand-by) *           | 0,5 W   |
| Dimensione visibile, orizzontale                               | 52,7 cm                       | Consumi (modalità spento)               | 0,3 W   |
| Dimensione visibile, verticale                                 | 29,6 cm                       | Tensione di ingresso AC                 | 100 - 240 V   |
| Dimensioni diagonale schermo (cm)                              | 60,5 cm                       | Frequenza di ingresso AC                | 50 - 60 Hz  |
| Interfaccia DDC/CI   | ✓                             | Tipo alimentazione                      | Esterno   |

|                                      |  |   |  |
|--------------------------------------|--|---|--|
| <b>Display</b>                       |  | <b>Gestione energetica</b>  |  |
| Percentuale di offuscamento          | 25%  | Scala di efficienza energetica  | Da A a G   |
| Durezza della superficie             | 3H   | <b>Condizioni ambientali</b>  |  |
| Gamma cromatica standard             | sRGB   | Intervallo temperatura di funzionamento   | 0 - 40 °C  |
| Copertura sRGB (tipica)              | 123,9%   | Intervallo di temperatura   | -20 - 60 °C  |
| Copertura NTSC (tipica)              | 106%   | Range di umidità di funzionamento   | 20 - 80%   |
| Copertura RGB Adobe                  | 90,4%  | Altitudine di funzionamento   | 0 - 3658 m   |
| Schermo sRGB                         | ✓  | Altitudine di non-funzionamento   | 3658 - 12192 m   |
| <b>Prestazione</b>                   |  | <b>Contenuto dell'imballo</b>   |  |
| NVIDIA G-SYNC *                      | ✗  | Stand incluso   | ✓  |
| AMD FreeSync *                       | ✓  | Cavi inclusi  | HDMI, DisplayPort, AC  |
| Tipo FreeSync AMD                    | FreeSync Premium   | Manuale dell'utente   | ✓  |
| Componente di sincronizzazione video | Separate sync  | <b>Dimensioni e peso</b>  |  |
| Tecnologia flicker-free              | ✓  | Larghezza (con supporto)  | 540 mm   |
| Tecnologia Low Blue Light            | ✓  | Profondità (con supporto)   | 213 mm   |
| Ritardo di ingresso basso            | ✓  | Altezza (con supporto)  | 513 mm   |
| Sistema operativo compatibile        | Mac OS X Windows 10 / 8.1 / 8 / 7  | Peso (con supporto)   | 3,78 kg  |
| <b>Multimediale</b>                  |  | Larghezza (senza supporto)  | 540 mm   |
| Altoparlanti incorporati *           | ✓  | Profondità (senza supporto)   | 43 mm  |
| Fotocamera integrata *               | ✗  | Altezza(senza supporto)   | 321 mm   |
| Numero di altoparlanti               | 2  | Peso (senza supporto)   | 2,4 kg   |
| Potenza in uscita (RMS)              | 6 W  | <b>Dati su imballaggio</b>  |  |
| <b>Design</b>                        |  | Larghezza imballo   | 600 mm   |
| Posizionamento di mercato *          | Giocare  | Profondità imballo  | 164 mm   |
| Colore del prodotto *                | Nero   | Altezza imballo   | 526 mm   |
| Colore piedi                         | Nero   | Peso dell'imballo   | 5,73 kg  |
| Certificazione                       | CB, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, CU-EAC, EAEU RoHS, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART | <b>Sostenibilità</b>  |  |
| <b>Connettività</b>                  |  | Conformità alla sostenibilità   | ✓  |
| Hub USB integrato *                  | ✗  | Certificati di sostenibilità  | RoHS   |
| HDMI *                               | ✓  | Non contiene  | Mercurio, PVC/BFR  |
| Quantità porte HDMI                  | 2  | Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL) | 913516   |
| Versione HDMI                        | 2.0  | <b>Dati logistici</b>   |  |
| Quantità DisplayPorts                | 1  | Codice del Sistema Armonizzato (SA)   | 85285210   |
| versione DisplayPort                 | 1.2  | <b>Dettagli tecnici</b>   |  |
| Uscita audio                         | ✓  | Certificati di conformità   | RoHS   |
| HDCP                                 | ✓  | <b>Altre caratteristiche</b>  |  |
| versione HDCP                        | 2.2  | Tipo di finitura del materiale esterno  | Testurizzata   |
| <b>Ergonomia</b>                     |  | Miglioramento dell'immagine   | SmartImage game  |
| Montaggio standard VESA *            | ✓  | Materiali della confezione riciclabili  | 100%   |
| Panel mounting interface 24/5000     | 100 x 100 mm   | Omologazioni  | CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART |
| Interfaccia per montaggio a pannello |  | Modalità EasyREad   | ✓  |
|                                      |  | Modalità LowBlue  | ✓  |
|                                      |  | Classe di efficienza energetica (vecchia)                                       | F  |
|                                      |  | Tempo medio tra guasti (MTBF)   | 50000 h  |



8712581781040

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.