

PHILIPS

Philips Evnia 24M2N3200A/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: Evnia

Codice prodotto:
24M2N3200A/00

Nome del prodotto :
24M2N3200A/00

Fast IPS Gaming monitor 24M2N3200A Monitor da gaming Full HD

Philips Evnia 24M2N3200A/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero:

Questo velocissimo monitor IPS consente di giocare con precisione e rapidità a una frequenza di 180 Hz. Inoltre, grazie alle immagini nitide di qualità HDR e alla garanzia di una risoluzione Full HD, offre un'eccellente esperienza di gioco a 360 gradi.

Philips Evnia 24M2N3200A/00. Dimensioni diagonale schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, 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 | | Connettività | |
|--|-------------------------------|---|---|
| Dimensioni diagonale schermo * | 60,5 cm (23.8") | versione HDCP | 2.2 |
| Risoluzione del display * | 1920 x 1080 Pixel | Ergonomia | |
| Tipologia HD * | Full HD | Montaggio standard VESA * | ✓ |
| Rapporto d'aspetto nativo * | 16:9 | Panel mounting interface 24/5000 | |
| Tecnologia display * | LCD | Interfaccia per montaggio a pannello | 100 x 100 mm |
| Tipo di pannello * | VA | Blocco cavo * | ✓ |
| Retroilluminazione a LED | ✓ | Tipologia slot blocco cavo | Kensington |
| Tipologia di retroilluminazione | W-LED | Regolazione altezza * | ✓ |
| Touch screen * | ✗ | Regolazione altezza | 13 cm |
| Luminosità del display (tipica) | 350 cd/m ² | Rotazione | ✓ |
| Tempo di risposta | 4 ms | Angolo di rotazione | -90 - 90° |
| Schermo antiriflesso | ✓ | Girevole | ✓ |
| Forma dello schermo * | Piatto | Angolo di rotazione | -45 - 45° |
| Rapporto di contrasto * | 3500:1 | Inclinazione regolabile | ✓ |
| Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico | Mega Infinity DCR | Inclinazione | -5 - 20° |
| Tempo massimo di refresh * | 165 Hz | On Screen Display (OSD) | ✓ |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale) | 178° | | Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesco, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino |
| Angolo di visualizzazione (verticale) | 178° | Lingue OSD | |
| Colori del display * | 16,7 milioni di colori | Numero di lingue OSD | 21 |
| Tempo di risposta (veloce) | 1 ms | Plug & Play | ✓ |
| Dot Pitch | 0,2745 x 0,2745 mm | Indicatori LED | Operazione, Stand-by |
| Densità di Pixel | 92,56 ppi (punti per pollice) | Gestione energetica | |
| Range di scansione orizzontale | 30 - 200 kHz | Classe di efficienza energetica (SDR) * | E |
| Intervallo di scansione verticale | 48 - 165 Hz | | |
| Dimensione visibile, orizzontale | 52,7 cm | | |
| Dimensione visibile, verticale | 29,6 cm | | |
| Dimensioni diagonale schermo (cm) | 60,5 cm | | |
| Interfaccia DDC/CI | ✓ | | |

| | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|---|--|
| Display | | Gestione energetica | |
| Percentuale di offuscamento | 25% | Classe di efficienza energetica (HDR) * | Non disponibile |
| Durezza della superficie | 3H | Consumi * | 21 W |
| Copertura sRGB (tipica) | 125,9% | Consumi (modalità stand-by) * | 0,5 W |
| Copertura NTSC (tipica) | 96% | Consumi (modalità spento) | 0,3 W |
| Copertura RGB Adobe | 87,5% | Tensione di ingresso AC | 100 - 240 V |
| Schermo sRGB | ✓ | Frequenza di ingresso AC | 50/60 Hz |
| Prestazione | | Tipo alimentazione | Esterno |
| NVIDIA G-SYNC * | ✗ | Condizioni ambientali | |
| AMD FreeSync * | ✓ | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C |
| Tipo FreeSync AMD | FreeSync Premium | Intervallo di temperatura | -20 - 60 °C |
| Componente di sincronizzazione video | Separate sync | Range di umidità di funzionamento | 20 - 80% |
| Tecnologia flicker-free | ✓ | Altitudine di funzionamento | 0 - 3658 m |
| Tecnologia Low Blue Light | ✓ | Altitudine di non-funzionamento | 3658 - 12192 m |
| Ritardo di ingresso basso | ✓ | Contenuto dell'imballo | |
| Sistema operativo compatibile | Mac OS X Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 | Stand incluso | ✓ |
| Multimediale | | Cavi inclusi | AC, DisplayPort, HDMI |
| Altoparlanti incorporati * | ✓ | Manuale dell'utente | ✓ |
| Fotocamera integrata * | ✗ | Dimensioni e peso | |
| Numero di altoparlanti | 2 | Larghezza (con supporto) | 540 mm |
| Potenza in uscita (RMS) | 6 W | Profondità (con supporto) | 213 mm |
| Design | | Altezza (con supporto) | 513 mm |
| Posizionamento di mercato * | Giocare | Peso (con supporto) | 3,8 kg |
| Colore del prodotto * | Nero | Larghezza (senza supporto) | 540 mm |
| Senza metalli pesanti | Hg (mercurio) | Profondità (senza supporto) | 43 mm |
| Connettività | | Altezza(senza supporto) | 321 mm |
| Hub USB integrato * | ✗ | Peso (senza supporto) | 2,4 kg |
| HDMI * | ✓ | Dati su imballaggio | |
| Quantità porte HDMI | 2 | Larghezza imballo | 600 mm |
| Versione HDMI | 2.0 | Profondità imballo | 164 mm |
| Quantità DisplayPorts | 1 | Altezza imballo | 526 mm |
| versione DisplayPort | 1.2 | Peso dell'imballo | 5,75 kg |
| Uscita audio | ✓ | Sostenibilità | |
| HDCP | ✓ | Conformità alla sostenibilità | ✓ |
| | | Non contiene | Mercurio, PVC/BFR |
| | | Dettagli tecnici | |
| | | Certificati di conformità | RoHS |
| | | Altre caratteristiche | |
| | | Tipo di finitura del materiale esterno | Testurizzata |
| | | Miglioramento dell'immagine | SmartImage game |
| | | Omologazioni | CB, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, CU-EAC, EAEU RoHS, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART |
| | | Modalità EasyREad | ✓ |
| | | Modalità LowBlue | ✓ |
| | | Tempo medio tra guasti (MTBF) | 50000 h |



8712581805814

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.