

ASUS VA34VCPSR Monitor PC 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixel Wide Quad HD LCD Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90LM08JJ-B02170

Nome del prodotto : VA34VCPSR

ASUS VA34VCPSR. Dimensioni diagonale schermo: 86,4 cm (34"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Wide Quad HD, Tecnologia display: LCD, Superficie display: Lucida, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 21:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



| Display | | Connettività | |
|---|--------------------------|--|--------------|
| Dimensioni diagonale schermo * | 86,4 cm (34") | Alimentazione USB | ✓ |
| Risoluzione del display * | 3440 x 1440 Pixel | Fornitura di alimentazione USB fino a | 96 W |
| Tipologia HD * | Wide Quad HD | HDMI * | ✓ |
| Rapporto d'aspetto nativo * | 21:9 | Quantità porte HDMI | 1 |
| Tecnologia display * | LCD | Versione HDMI | 2.0 |
| Tipo di pannello * | VA | Quantità DisplayPorts | 1 |
| Retroilluminazione a LED | ✓ | Versione DisplayPort | 1.4 |
| Touch screen * | ✗ | Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita * | ✓ |
| Luminosità del display (tipica) | 300 cd/m² | Uscite per cuffie | 1 |
| Tempo di risposta * | 4 ms | Connessione cuffia | 3,5 mm |
| Tipo di misurazione del tempo di risposta | GTG (Gray to Gray) | HDCP | ✓ |
| Superficie display | Lucida | versione HDCP | 2.2 |
| Forma dello schermo * | Curvo | Ergonomia | |
| Classificazione della curvatura dello schermo | 1500R | Montaggio standard VESA * | ✓ |
| Rapporto di contrasto * | 3000:1 | Panel mounting interface 24/5000 | |
| Tempo massimo di refresh * | 100 Hz | Interfaccia per montaggio a pannello | 100 x 100 mm |
| Angolo di visualizzazione (orizzontale) | 178° | Blocco cavo * | ✓ |
| Angolo di visualizzazione (verticale) | 178° | Tipologia slot blocco cavo | Kensington |
| Colori del display * | 1,073 miliardi di colori | Regolazione altezza * | ✓ |
| Dot Pitch | 0,2318 x 0,2318 mm | Altezza regolabile (max) | 13 cm |
| Dimensione visibile, orizzontale | 79,7 cm | Girevole | ✓ |
| Dimensione visibile, verticale | 33,4 cm | Angolo di rotazione | 180 - -180° |
| Frequenza scansione orizzontale | 30 - 225 kHz | Inclinazione regolabile | ✓ |
| Frequenza scansione verticale | 48 - 100 Hz | Inclinazione | 35 - -5° |
| Dimensioni diagonale schermo (cm) | 86 cm | | |
| High Dynamic Range (HDR) supportato | ✓ | | |

| Display | | Gestione energetica | |
|--|-------------------------------|---|--|
| Tecnologia High Dynamic Range (HDR) | High Dynamic Range 10 (HDR10) | Classe di efficienza energetica (SDR) * | F |
| Profondità colore | 10 bit | Classe di efficienza energetica (HDR) * | G |
| Prestazione | | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 31 kWh |
| NVIDIA G-SYNC * | ✗ | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 50 kWh |
| AMD FreeSync * | ✗ | Consumi * | 32 W |
| Supporto VESA Adaptive Sync | ✓ | Consumi (modalità spento) | 0,3 W |
| Tecnologia flicker-free | ✓ | Consumi (modalità risparmio energetico) | 0,5 W |
| Tecnologia Low Blue Light | ✓ | Tensione di ingresso AC | 100 - 240 V |
| Multimediale | | Frequenza di ingresso AC | 50/60 Hz |
| Numero di altoparlanti | 2 | Scala di efficienza energetica | Da A a G |
| Potenza in uscita (RMS) | 4 W | Dimensioni e peso | |
| Altoparlanti incorporati * | ✓ | Larghezza (con supporto) | 809,3 mm |
| Fotocamera integrata * | ✗ | Profondità (con supporto) | 264,9 mm |
| Design | | Altezza (con supporto) | 511 mm |
| Posizionamento di mercato * | Business | Peso (con supporto) | 9,32 kg |
| Colore del prodotto * | Nero | Larghezza (senza supporto) | 809,3 mm |
| Colore piedi | Nero | Profondità (senza supporto) | 106,7 mm |
| Connettività | | Altezza(senza supporto) | 365,8 mm |
| Hub USB integrato * | ✓ | Peso (senza supporto) | 6,4 kg |
| Versione dell'hub USB | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | Dati su imballaggio | |
| Tipo di porta USB upstream | USB tipo-C | Larghezza imballo | 1070 mm |
| Numero di porte upstream | 1 | Profondità imballo | 186 mm |
| Numero di porte USB tipo C a monte | 1 | Altezza imballo | 490 mm |
| Quantità di porte downstream di USB Tipo-A | 3 | Peso dell'imballo | 14,1 kg |
| Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C | ✓ | Tipo di imballo | Scatola |
| | | Contenuto dell'imballo | |
| | | Stand incluso | ✓ |
| | | Sostenibilità | |
| | | Certificati di sostenibilità | ENERGY STAR, EPEAT Gold, Forest Stewardship Council (FSC) Mix, TCO |
| | | Altre caratteristiche | |
| | | Tecnologie specifiche del marchio | Eye Care+, SPLENDID |
| | | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |



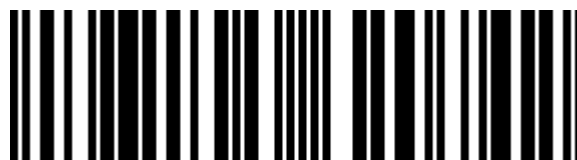
4711387620748



0197105620759



197105620759



0197105620742



197105620742

Catalog Object Cloud



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.