

## ASUS VP32AQ LED display 80 cm (31.5") 2560 x 1440 Pixels Wide Quad HD+ Zwart

**Merk :** ASUS

**Artikelcode:** 90LM06T0-B01E70

**Productnaam :** VP32AQ

ASUS VP32AQ. Beeldschermdiagonaal: 80 cm (31.5"), Resolutie: 2560 x 1440 Pixels, HD type: Wide Quad HD+, Responstijd: 5 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. VESA-montage. Kleur van het product: Zwart



| Beeldscherm                            |                               | Poorten & interfaces                                       |              |
|--|-------------------------------|--|--------------|
| Beeldschermdiagonaal *                 | 80 cm (31.5")                 | DisplayPort versie   | 1.2          |
| Resolutie *                            | 2560 x 1440 Pixels            | Hoofdtelefoon uit *  | ✓            |
| HD type *                              | Wide Quad HD+                 | Hoofdtelefoonuitgangen                                     | 1            |
| Oorspronkelijke beeldverhouding *      | 16:9                          | Type aansluitplug  | 3,5 mm       |
| Soort paneel *                         | IPS                           | Ingang stroom  | ✓            |
| Backlight type                         | LED                           | <b>Ergonomie</b>   |              |
| Touchscreen *                          | ✗                             | VESA-montage *   | ✓            |
| Helderheid (typisch)                   | 350 cd/m <sup>2</sup>         | Paneelmontage-interface                                    | 100 x 100 mm |
| Responstijd *                          | 5 ms                          | Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *                  | ✓            |
| Antireflectiescherm                    | ✓                             | Kabelslot sleuf type                                       | Kensington   |
| Beeldscherm vorm *                     | Flat                          | In hoogte verstelbaar *                                    | ✗            |
| Ondersteunde grafische resoluties      | 2560 x 1440                   | kantel aanpassingen  | ✗            |
| Beeldverhouding                        | 16:9                          | Bereik kantelhoek  | -5 - 8°      |
| Typische contrastverhouding *          | 1200:1                        | <b>Energie</b>   |              |
| Contrast ratio (dynamisch)             | 100000000:1                   | Energie-efficiëntieklasse (SDR) *                          | G            |
| Marketingnaam dynamische contrastratio | SmartContrast                 | Energie-efficiëntieklasse (HDR) *                          | G            |
| Maximale refresh snelheid *            | 75 Hz                         | Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *                       | 35 kWu       |
| Kijkhoek, horizontaal                  | 178°                          | Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *                       | 38 kWu       |
| Kijkhoek, verticaal                    | 178°                          | Stroomverbruik (typisch) *                                 | 25 W         |
| Beeldscherm, aantal kleuren *          | 1.073 biljoen kleuren         | Stroomverbruik (in standby) *                              | 0,5 W        |
| Pixel pitch                            | 0,272 x 0,272 mm              | Stroomverbruik (indien uit)                                | 0,3 W        |
| Frequentiebereik horizontaal           | 31 - 115 kHz                  | AC-ingangsspanning   | 100 - 240 V  |
| Frequentiebereik verticaal             | 48 - 75 Hz                    | AC-ingangsfrequentie                                       | 50 - 60 Hz   |
| Grootte beeld (horizontaal)            | 69,8 cm                       | Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code | 404338       |
| Grootte beeld (verticaal)              | 39,3 cm                       | <b>Gewicht en omvang</b>                                   |              |
| Digitale horizontale frequentie        | 115 - 115 kHz                 | Breedte apparaat (met standaard)                           | 714,6 mm     |
| Digitale verticale frequentie          | 48 - 75 Hz                    | Diepte apparaat (met standaard)                            | 201,8 mm     |
| HDR-ondersteuning                      | ✓                             | Hoogte apparaat (met standaard)                            | 485,7 mm     |
| High Dynamic Range (HDR)-technologie   | High Dynamic Range 10 (HDR10) | Gewicht (met standaard)                                    | 7,82 kg      |
| <b>Prestatie</b>                       |                               |  |              |
| AMD FreeSync *                         | ✓                             |  |              |

|                                 |       |   |          |
|---------------------------------|-------|---|----------|
| <b>Prestatie</b>                |       | <b>Gewicht en omvang</b>                  |          |
| Knippervrije technologie        | ✓     | Breedte ( zonder voet )                   | 714,6 mm |
| Laag-blauw-licht-technologie    | ✓     | Diepte ( zonder voet )                    | 50,4 mm  |
| <b>Multimedia</b>               |       | Hoogte (zonder voet )                     | 423,7 mm |
| Aantal luidsprekers             | 2     | Gewicht (zonder voet)                     | 6,2 kg   |
| Gemiddeld vermogen              | 4 W   | <b>Verpakking</b>                         |          |
| Ingebouwde luidsprekers *       | ✓     | Breedte verpakking                        | 800 mm   |
| Ingebouwde camera *             | ✗     | Diepte verpakking                         | 140 mm   |
| <b>Design</b>                   |       | Hoogte verpakking                         | 528 mm   |
| Kleur van het product *         | Zwart | Gewicht verpakking                        | 9,8 kg   |
| Rand voorzijde                  | Zwart | Type verpakking                           | Doos     |
| Voetenkleur                     | Zwart | <b>Inhoud van de verpakking</b>           |          |
| <b>Poorten &amp; interfaces</b> |       | Meegeleverde kabels                       | AC, HDMI |
| Ingebouwde USB-hub *            | ✗     | Snelstartgids                             | ✓        |
| HDMI *                          | ✓     | <b>Logistieke gegevens</b>                |          |
| Aantal HDMI-poorten             | 1     | Code geharmoniseerd systeem (HS) 85285210 |          |
| HDMI versie                     | 1.4   |   |          |
| Aantal DisplayPorts             | 1     |   |          |



4711081031154



0195553046954



195553046954

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.