



BenQ PhotoVue SW321C, LED- Monitor - 81 cm (32 inches), gray, UltraHD/4K, IPS, HLG/HDR10, USB-C

Model: 9H.LJ1LB.QBE

Manufacturer: BENQ

EAN: 4718755079399

Product Code: 52708

R44,079

Produktbeschreibung Ausgesprochen scharf, ausgesprochen klar: Der BenQ PhotoVue SW321C überzeugt durch seine hohe Auflösung sowie einer brillanten, realistischen und faszinierenden Farbdarstellung. Das 81 cm (32") große IPS Panel behält Farben aus Betrachtungswinkeln von 178° bei und macht es so noch komfortabler den Monitor zu positionieren. AQCOLOR liefert eine eindrucksvolle Farbkalibrierung die sich für Fotografen, Designer und zur Bildbearbeitung eignet. Die Auflösung des PhotoVue SW321C liegt bei absolut brillanten 3.840 x 2.160 Pixeln (UltraHD) und ist damit gleich vier mal höher als bei einem FullHD Monitor. Der PhotoVue SW321C deckt zahlreiche Farbräume ab (AdobeRGB, sRGB und P3), verfügt über eine 16 Bit 3D-LUT und macht das Arbeiten

The product information provided is for reference purposes only. Technical specifications, photos, descriptions and prices

may change without prior notice. The manufacturer and seller are not responsible for possible data discrepancies or

typographical errors. We recommend checking the current information before purchasing.

shop.cssi.co.za | sales@cssi.co.za | +27 (11)541-9950

mithilfe einer Lichtschutzblende immer und überall möglich. Das ergonomisch konzipierte Panel erlaubt eine Drehung, Neigung und Höhenverstellung des Monitors, gleichzeitig kann dieser durch die Pivot Funktion sowohl im Quer- als auch Hochformat betrieben werden. Als Anschlüsse stehen neben HDMI und DisplayPort auch ein USB-C Anschluss mit PD (Power Delivery) Funktion bereit - so kann ein verbundenes Notebook oder Tablet mit bis zu 60 Watt Ausgangsleistung geladen werden während es mit dem Monitor verbunden ist. Art.-Nr.: 1610329 Energieeffizienzklasse (SDR): G (A - G) | Energieverbrauch pro 1000 Stunden (SDR): 52 kWh | Energieeffizienzklasse (HDR): G (A - G) | Energieverbrauch pro 1000 Stunden (HDR): 59 kWh | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR): 52 Watt | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR): 58.6 Watt | Leistungsaufnahme im Bereitschafts- und Aus-Zustand: 0,3 Watt | Bildschirmdiagonale: 81 cm (32 Zoll) | Bildschirmauflösung: 3.840 x 2.160 Pixel | Typ: LED-Monitor | Farbe: grau | EAN: 4718755079399 | Hersteller-Nr.: 9H.LJ1LB.QBE | Serie: PhotoVue | Geeignet für: Multimedia | Bild: 16:9 | Frequenz: 24 - 76 Hz | Anschlüsse: 2x HDMI-Eingang, (HDMI-Version: 2.0), 1x DisplayPort-Eingang, (DisplayPort-Version: 1.4), 1x Kopfhörer-Ausgang, 3x USB-A-3.2 Gen 1 (5 Gbit/s), 1x USB-C | Ergonomie: Pivot, Drehbar, Neigbar, Höhenverstellbar | Stromversorgung: 0,2 Watt | Standards: sRGB (100%), Adobe RGB (99%), DCI-P3 (95%) | Wandhalterung: VESA kompatibel (100 x 100 mm) | Features: BenQ Uniformity Technologie, GamutDuo, Paper Color Sync, Black & White Mode, 16-Bit LUT | Zubehör: Netzkabel, HDMI Kabel, Mini DisplayPort auf DisplayPort Kabel, USB-B auf USB-A Kabel, USB-C Kabel, Kurzanleitung, Hotkey Puck G2, CD (Bedienungsanleitung), Lichtschutzhaube | Abmessungen: Breite: 75,94 cm x Höhe: 66,365 cm x Tiefe/Länge: 34,053 cm | Gewicht: 11,8 kg

The product information provided is for reference purposes only. Technical specifications, photos, descriptions and prices may change without prior notice. The manufacturer and seller are not responsible for possible data discrepancies or typographical errors. We recommend checking the current information before purchasing.

shop.cssi.co.za | sales@cssi.co.za | +27 (11)541-9950