

BenQ: Neuer 24 Zoller G2400WD mit 2 ms Reaktionszeit

BenQ stellt das neue 24-Zoll-Widescreen-Display G2400WD vor, das mit einem dynamischen Kontrast von 4.000:1 und schnellen 2 ms Reaktionszeit (Gray-to-Gray) seinen bereits mehrfach ausgezeichneten Vorgänger G2400W sogar noch übertrifft. Das Display verfügt über eine WUXGA-Auflösung (1.920 x 1.200, Full-HD 1080p), eine HDMI-Schnittstelle sowie einen vertikalen und horizontalen Betrachtungswinkel von 160°. Dank seiner technischen Ausstattung soll sich das Gerät ideal für Video-, Entertainment- und Multimedia- sowie für professionelle Anwendungen im SMB- und SOHO-Bereich eignen.



BenQ G2400WD mit 2 ms Reaktionszeit. (Foto: BenQ)

Das Display verfügt über eine Full-HD-Auflösung, die 1080p-Material in bestmöglicher Qualität darstellen soll. Multimedia-Anwendungen und interaktive Inhalte können so in vollem Umfang genutzt werden. Zudem bietet das Widescreen-Format mehr Komfort, Platz und Flexibilität für Dokumentenmanagement, CAD-, Grafik-, und Designanwendungen. Dank der großformatigen Darstellung bietet der G2400WD mehr aktive Bild- und Anwenderfläche, so dass Toolbars positioniert, Word-Dokumente, Excel-Listen oder Grafiken gleichzeitig nebeneinander angezeigt werden.

Mit 16,7 Millionen Farben und einem Helligkeitswert von 250 cd/m² soll das Display eine exzellente Bildwiedergabe bei jedem Lichtverhältnis garantieren. Diese Qualität wird zusätzlich durch die weiterentwickelte Senseye+Photo-Technologie von BenQ sichergestellt. Sie bietet einen zusätzlichen sRGB-Farbmodus, der die Farbtemperatur und den Gammawert exakt auf die Vorgaben des sRGB-Farbraums abstimmt. So können die Farben konsistent über verschiedene Peripheriegeräte wie beispielsweise Digital-Kameras oder Drucker wiedergegeben werden.

Der BenQ G2400WD ist im Fachhandel zu einem empfohlenen Verkaufspreis von 379,00 Euro inkl. MwSt. erhältlich.