

# Datenblatt

## BenQ P211

### 21" CRT-Bildschirm

- FST Lochmaske
- 1280 x 1024 @ 110 Hz
- 30 - 115 kHz
- TCO99, ISO 9241-3-7-8



<b>Bildröhre</b>	Typ : 21" FST, Lochmaske, AG, AR, AS maximale Auflösung : 1920 x 1440 Punktabstand : 0,25 mm sichtbare Bilddiagonale : 510 mm nutzbare Bildfläche (B x H) : 408 x 306 mm
<b>Eingangssignal</b>	Eigenschaften : RGB Analog; 700 mV, 75 Ω Plug&Play : DDC 1 / 2B Zeilenfrequenz : 30 ~ 115 kHz Bildwiederholrate : 50 ~ 160 Hz Bandbreite : 290 MHz Signalanschluß : 15 Pin Sub-D Buchse, BNC Buchsen
<b>Bildfrequenzen</b>	640 x 480 : 160 Hz 800 x 600 : 160 Hz 1024 x 768 : 140 Hz 1280 x 1024 : 110 Hz 1600 x 1200 : 90 Hz 1920 x 1440 : 75 Hz
<b>Bildkontrollen</b>	Eigenschaften : digital, iScreen, i-key (automatische Bildeinstellung) Bedienelemente : Netzschalter, 7 Tasten OSD, i-key Funktionen : Kontrast, Helligkeit, vertikale Bildgröße/-position, horizontale Bildgröße/-position, Kissenentzerrung, Trapezverzerrung, Balance, Parallelogramm, Rotation, obere/untere Ecke Geometrie, Farbreinheit, Entmagnetisierung, Farbgewichtung, 5 Farbtemperaturen, horizontales Moiré, horizontale und vertikale Konvergenz, Sprachauswahl (5 Sprachen), OSD Position, Signaleingangswahl, Statusanzeige Prozessor : 10 Werk-, 22 Benutzermodi
<b>Energie</b>	Betriebsspannung : 90 ~ 264 VAC / 47 ~ 63 Hz Energiesparfunktion : VESA DPMS max. Leistungsaufnahme : ≤ 150 W Stand by : ≤ 5 W
<b>Zertifizierungen</b>	Sicherheit : TÜV GS, EN60950, CE Ergonomie : TÜV Ergonomie, ISO 9241-3-7-8, TCO99
<b>Umgebung</b>	Betrieb : + 5 ~ +40°C ; 20 ~ 90% Luftfeuchtigkeit Lagerung : -20 ~ +60°C ; 10 ~ 90% Luftfeuchtigkeit
<b>Eigenschaften</b>	Gewicht : 30 kg Größe mit Fuß (B x H x T) : 508 x 515 x 512 mm mitgeliefertes Zubehör : Drehfuß, Netzkabel, VGA Sub-D Anschlußkabel Handbuch- und Treiber-CD Garantie und Service : 3 Jahre Vorort Austausch, Single Swap

