



Q27P1/GR

Ergonomischer 27"-IPS-Monitor mit QHD-Auflösung

High pixel density thanks to 27" size and QHD (2560x1440px) resolution, which equals the content of four 720p screens. The IPS panel of the Q27P1 offers accurate colours and wide viewing angles. The ergonomic stand offers "Easy Assembly" and full 150 mm height adjustment, in addition to tilt, swivel and pivot modes. Q27P1 offers current (HDMI & DP) and legacy (VGA & DVI) display inputs, built-in speakers and a USB 3.0 hub for the utmost versatility.

ALLGEMEIN

| | |
|------------------------|---------------|
| Modellname | Q27P1/GR |
| EAN | 4038986187039 |
| Kanal | B2B |
| Produktlinie | Pro-Line |
| Designfamilie | P1 |
| Einführungsdatum (ETA) | 01.08.2018 |

BILDSCHIRM

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Bildschirmgröße (Zoll) | 27 |
| Flach / Curved | Flach |
| Displayhärte | 3H |
| Panelauflösung | 2560x1440 |
| Name der Auflösung | QHD |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Panel-Typ | IPS |
| Art der Hintergrundbeleuchtung | WLED |
| Max Bildwiederholrate | 60 Hz |
| Reaktionszeit GtG | 5ms |
| Statisches Kontrastverhältnis | 1000:1 |
| Dynamisches Kontrastverhältnis | 50M:1 |
| Betrachtungswinkel (CR10) | 178/178 |
| Displayfarben | 1,07 Milliarde |
| Brightness in nits | 250 cd/m2 |
| Pixelabstand (mm) | 0,2331 |

ERGONOMIE

| | |
|-----------------------|---------|
| Vesa-Wandbefestigung | 100x100 |
| Neigen | Yes |
| Höhenverstellung (mm) | 150mm |

KONNEKTIVITÄT UND MULTIMEDIA

| | |
|-------------------------|---------------------|
| HDMI | HDMI 1.4 x 1 |
| DisplayPort | DisplayPort 1.2 x 1 |
| USB-Hub-Geschwindigkeit | USB 3.1 (Gen 1) |
| D-SUB (VGA) | 1x |
| DVI | 1x DVI-D |

MULTIMEDIA

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Lautsprecher | ✓ |
| Lautsprecherleistung | 2 W x 2 |
| Eingebautes Mikrofon | - |
| Audioausgang | Kopfhörerausgang (3,5 mm) |

MERKMALE

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Flicker-Free | Flicker Free |
| Kensington-Schloss | ✓ |
| Farbraum (Adobe RGB) CIE 1931 % | 75 |

NACHHALTIGKEIT

| | |
|------------------|---|
| TCO-zertifiziert | 7 |
|------------------|---|

ENERGIE / UMWELT

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Stromversorgung | Intern |
| Stromquelle | 100 - 240V 50/60Hz |
| Stromverbrauch (Standby) in Watt | 0,36 |
| Stromverbrauch (Aus) in Watt | 0,25 |
| Energieklasse | E |

PRODUKTMASSE

| | |
|--|---------------------------------|
| Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm | 548.5(H) x 627.9(W) x 202.96(D) |
| Verpackungsmaße (BxHxT) mm | 478(H) x 827(W) x 186(D) |
| Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg) | 8,8 |
| Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg) | 6,1 |

PAKETINHALT

| | |
|-------------------|-----|
| HDMI-Kabel | 1.5 |
| DisplayPort-Kabel | 1.8 |
| Audiokabel | 1.5 |
| Netzkabel C13 | 1.8 |

SONSTIGE INFORMATIONEN

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| MTBF | 50.000 hours (excluded backlight) |
| MTBF (ohne Panel) | 50 000 Stunden |

EINHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN

| | |
|--------------|---|
| ISO 9241-307 | ✓ |
|--------------|---|