

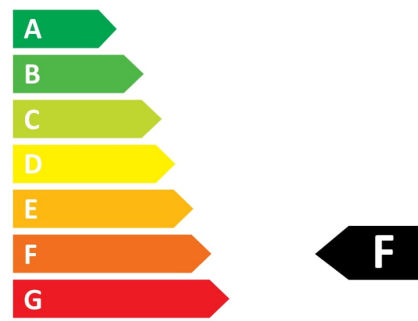
PA328QV

EAN 4711081524847

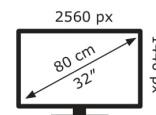
Produkt Nummer 90LM00X0-B02370



- 31,5-Zoll-WQHD (2560 x 1440) HDR-Display mit IPS-Panel mit 178° Weitwinkel-Blickwinkel
- Internationaler Farbstandard 100% sRGB und 100% Rec. 709 breite Farbskala
- Calman Verified mit werkseitiger Kalibrierung für hervorragende Delta E < 2 Farbgenauigkeit
- Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten für maximale Flexibilität, einschließlich DisplayPort, HDMI und Kopfhöreranschluss sowie USB-Hub
- 75Hz Bildwiederholfrequenz und Adaptive-Sync-Technologie (48~75Hz) für animierte Inhalte mit schneller Action und ohne Screen Tearing



32 kWh/1000h



2019/2013

Technische Daten PA328QV

| Bildschirm | |
|---|-------------------------------|
| Bildschirmdiagonale: | 80 cm (31.5 Zoll) |
| Bildschirmauflösung: | 2560 x 1440 Pixel |
| Natives Seitenverhältnis: | 16:9 |
| Bildschirmtechnologie: | LED |
| Touchscreen: | Nein |
| HD-Typ: | Quad HD |
| Panel-Typ: | IPS |
| Bildschirmform: | Flach |
| Kontrastverhältnis: | 1000:1 |
| Maximale Bildwiederholrate: | 75 Hz |
| Anzahl der Farben des Displays: | 1,073 Milliarden Farben |
| Typ der Hintergrundbeleuchtung: | LED |
| Helligkeit (typisch): | 350 cd/m ² |
| Reaktionszeit: | 5 ms |
| Blendfreier Bildschirm: | Ja |
| Bildwinkel, horizontal: | 178° |
| Bildwinkel, vertikal: | 178° |
| Pixel Abstand: | 0,272 x 0,272 mm |
| Sichtbare Größe (horizontal): | 69,8 cm |
| Sichtbare Größe (vertikal): | 39,3 cm |
| Digital horizontale Frequenz: | 27 – 112 kHz |
| Digital vertikale Frequenz: | 24 – 75 Hz |
| High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung: | Ja |
| Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR): | High Dynamic Range 10 (HDR10) |
| RGB-Farbraum: | sRGB |
| Farbskala: | 100% |
| sRGB Abdeckung (klassisch): | 100% |

| Anschlüsse und Schnittstellen | |
|--|-----------------------|
| Integrierter USB-Hub: | Ja |
| HDMI: | Ja |
| Kopfhörerausgang: | Ja |
| USB-Hub-Version: | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A: | 4 |
| Anzahl HDMI-Anschlüsse: | 2 |
| HDMI-Version: | 2.0 |
| Anzahl DisplayPort Anschlüsse: | 1 |

| | |
|-----------------------|-----|
| DisplayPorts-Version: | 1.2 |
| HDCP: | Ja |

| Gewicht und Abmessungen | |
|---------------------------|----------|
| Gerätebreite (inkl. Fuß): | 714,8 mm |
| Gerätetiefe (inkl. Fuß): | 245 mm |
| Gerätehöhe (inkl. Fuß): | 595,6 mm |
| Gewicht (mit Ständer): | 11,5 kg |
| Breite (ohne Standfuß): | 71,5 cm |
| Tiefe (ohne Standfuß): | 6,73 cm |
| Höhe (ohne Standfuß): | 42,2 cm |
| Gewicht (ohne Ständer): | 7 kg |

| Leistung | |
|-----------------------------------|-------------|
| Stromverbrauch (Standardbetrieb): | 26,5 W |
| Stromverbrauch (PowerSave): | 0,5 W |
| AC Eingangsspannung: | 100 – 240 V |
| AC Eingangsfrequenz: | 50/60 Hz |

| Ergonomie | |
|------------------------------|--------------|
| VESA-Halterung: | Ja |
| Kabelsperr-Slot: | Ja |
| Höhenverstellung: | Ja |
| Panel-Montage-Schnittstelle: | 100 x 100 mm |
| Slot-Typ Kabelsperr: | Kensington |
| Höheneinstellung: | 13 cm |
| Pivot: | Ja |
| Pivot Winkel: | -90 – 90° |
| Schwenkbar: | Ja |
| Schwenkwinkelbereich: | -30 – 30° |
| kipubar: | Ja |
| Neigungswinkelbereich: | -5 – 23° |

| Lieferumfang | |
|------------------------|-----------------------|
| Ständer enthalten: | Ja |
| Mitgelieferte Kabel: | AC, DisplayPort, HDMI |
| Schnellstartübersicht: | Ja |

| Design | |
|---------------|---------|
| Produktfarbe: | Schwarz |

| | |
|-----------------|--|
| Zertifizierung: | TCO Certified TÜV Flicker-free TÜV Low Blue Light Calman Verified |
|-----------------|--|

Leistungen

| | |
|-----------------------------|------|
| NVIDIA G-SYNC: | Nein |
| AMD FreeSync: | Nein |
| Flimmerfreie Technologie: | Ja |
| Low-Blue-Light-Technologie: | Ja |

Multimedia

| | |
|--------------------------|------|
| Eingebaute Lautsprecher: | Ja |
| Integrierte Kamera: | Nein |
| Anzahl der Lautsprecher: | 2 |
| RMS-Leistung: | 4 W |

Logistische Daten

| | |
|------------------------|----------|
| Warentarifnummer (HS): | 85285210 |
|------------------------|----------|