



Vero B7-Serie

Vero B247YD6bmiprczx

Umweltfreundlich im Businessalltag

Die Vero B7-Serie besticht durch ein einzigartiges Design gepaart mit allen Features, die ein moderner Business Monitor besitzen muss. Das ZeroFrame Design überzeugt auf ganzer Linie und ermöglicht ein nahtloses Multi-Monitor Setup ohne störende Rahmen. Dank des flexibel einstellbaren ErgoStands können die Monitore der B7-Serie in der Höhe verstellt und um 90° gedreht werden (Pivotfunktion) - ganz im Zeichen der Ergonomie. Diese Serie ist nach ENERGY STAR®, TCO und EPEAT zertifiziert und spiegelt den Einsatz von Acer für Umweltschutz wider. Sie besteht aus bis zu 85 % aus recyceltem Kunststoff (Post-Consumer Recycled, PCR), bis zu 5% OBP (Ocean Bound Plastic) und verwendet zu 100 % recycelbare Verpackungen.



- Sichtbare Diagonale: 60,5 cm (23,8 Zoll)
- Auflösung: 1920x1080
- Reaktionszeit: 4ms(GTG)
- Helligkeit: 250 cd/m²
- Signaleingang: 1x VGA, 1x HDMI (1.4), 1x (DP 1.2), USB Hub 3.2 (1up 3down), Audio In/Out, Verstellbare 5MP Webcam inkl. IR und Mikrofon





Vero B247YD6bmiprczx

SPEZIFIKATIONEN



Technische Spezifikationen

| | |
|------------------------------|--|
| Sichtbare Diagonale | 60,5 cm (23,8 Zoll) |
| Displaygröße (BxH) | 527x296 mm |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Auflösung | 1920x1080 |
| Panel Typ | IPS Technologie |
| Reaktionszeit | 4ms(GTG) |
| Helligkeit | 250 cd/m ² |
| Hintergrundbeleuchtung | LED |
| Acer CrystalBrite | Nein, entspiegeltes Display |
| Blickwinkel (h/v) CR>10:1 | 178/178 ° |
| Kontrast - statisch | 1500:1 |
| Kontrast - dynamisch | 100M:1 |
| Farbdarstellung | 16.7M |
| Farbraum | 99% sRGB |
| Lautsprecher | 2 x 5 Watt |
| Signaleingang | 1x VGA, 1x HDMI (1.4), 1x (DP 1.2), USB Hub 3.2 (1up 3down), Audio In/Out, Verstellbare 5MP Webcam inkl. IR und Mikrofon |
| Gehäusefarbe | schwarz |
| Frequenz (H/V) | HDMI:30~140K / 48~120, VGA:30~85K / 48~75, DP:140~140K / 48~120 |
| Bildwiederholfrequenz (max.) | 120Hz HDMI/DP, 75Hz VGA |
| HDMI | 1x HDMI (1.4) |
| DisplayPort | 1x (DP 1.2) |
| VGA | Ja |
| DVI | - |
| USB 3.1 Type-C | - |
| USB Hub | USB Hub 3.2 (1up 3down) |
| Audio | 1x |
| Weitere Anschlüsse | Verstellbare 5MP Webcam inkl. IR und Mikrofon |

Leistungsaufnahme/Stromversorgung

| | |
|-------------------------|-------------|
| Stromversorgung | Intern |
| EPREL Nr. | 2108366 |
| Energieeffizienz-Klasse | B |
| On-mode Power | 9 kWh/1000h |
| Standby mode Power | 0,5 W |
| Off mode Power | 0,3 W |

Fuß/Halterung

| | |
|------------------|------------|
| Neigewinkel | -5°~35° |
| Schwenkwinkel | +/-60° |
| Höhenverstellung | 165 mm |
| Pivot Funktion | +/-90° |
| VESA Aufnahme | 100x100 mm |

Normen und Standards

| | |
|----------------|---|
| Garantie | 36 Monate Carry In |
| Zertifizierung | TCO Edge (9. Generation), Windows 10 konform, TÜV LBL, EnergyStar |
| EPEAT | EPEAT Gold |
| MTBF | 30.000 Std. bei 25°C |

Abmessungen und Gewicht

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Abmessungen (B x H x T) | 540,30x379~544x186,10 mm |
| Abmessungen ohne Standfuß (B x H x T) | 540,30x330,20x49,90 mm |
| Nettogewicht | 5,2 kg |
| Packmaß | 63x42x16,70 |
| Bruttogewicht | 8,28 kg |
| Gewicht ohne Standfuß in Kg | 2,92 kg |
| Palettengröße Geräte (H x B x T) | 60 St. (114x114x224,30 cm) |
| Containergröße (20'/40') | 600 / 1.200 |

Sonstiges

| | |
|-----------------------------------|---|
| OSD Sprachen | EN, DE, ES, NL, FR, IT, FI, RU, P, CN, PL |
| Umgebungstemperatur Betrieb | 5°C bis 35°C |
| Umgebungsluftfeuchtigkeit Betrieb | 10% bis 85% |
| Umgebungstemperatur Lagerung | -20°C bis 60°C |
| PCR / OBP | PCR 85% + OBP 5% |
| Kensington Security Slot | Ja |

Bestellinformationen

| | |
|---------------|---|
| Modell | Vero B247YD6bmiprczx |
| Produktlinie | B7 Series |
| Bestellnummer | UM.QB7EE.601 |
| EAN | 4711474215512 |
| Lieferumfang | 1x Vero B247YD6, Garantiekarte, Schnellstartanleitung, Kabel: Strom, USB, HDMI, Displayport |



Besonderheiten

| | |
|---------------------|----|
| Besonderheiten | - |
| Acer VisionCare | Ja |
| Acer Display Widget | Ja |