



LCD-Monitor AX3818UTC

Design	silber, blau
Panel-Technologie	TN Wide Angle
LCD-Typ: Digitales TFT-Farb-LCD	
Bilddiagonale Zoll [cm]	15 (38)
Max. Arbeitsfläche (B x H) [mm]	304 x 228
Kontrast (typisch)	350 zu 1
Helligkeit (typisch) [cd/qm]	250
Response-Time (typisch) [msec]	35
Sichtbarer Winkel:	
horizontal/vertikal	120°/100°
rechts/links, oben/unten	60°/60°, 40°/60°
Darstellbare Farben [Mio]	16
Pixelabstand (H x V) [mm]	0,297
Horizontalfrequenz [kHz]	30 – 60
Vertikalfrequenz [Hz]	56 – 75
Videobandbreite [MHz]	80
Max. Auflösung (MegaPixel)/[Hz]	1024 x 768 (0,8) /75
Auflösungen:	Hz
1600 x 1200	—
1280 x 1024	—
1152 x 864 (900)	—

LCD-Monitor iiyama AX3818UTC

1024 x 768	60, 75
832 x 624	75
800 x 600	60, 75
720 x 400	70
640 x 480	60, 75
640 x 400	—
640 x 350	70
Sync.-Arten	Separate-, Composite-Sync.
Signaleingänge	D-Sub mini 15 pin, DVI -
Plug & Play	VESA DDC1/2B™
USB-Hub	—
Lautsprecher	2 x 2 W (Stereo
sonst. Extras	Kopfhöreranschluss
OSD in den Sprachen	D, GB, NL, F, ESP
Einstellbare Parameter:	OSD-Position
Auto-Setup, Kontrast, Helligkeit, Takt,	
Phase, Vertikal-, Horizontalposition,	
Farbtemperatur, OSD-Sprache, Reset	
Treiber: Windows 95/98/2000	
Ergonomie:	• TCO 95
TCO 99, MPR III, TÜV ergo (ISO 13406-2)	
Sicherheit: TÜV-GS, CE	• UL/C-UL, FCC-B, VCCI-
Stromversorgung [V], [Hz]	AC 100–230 V,
	50/60 Hz
	extern (12 V/4,16 A)
Netzteil	
Max. Leistungsaufnahme [W]	40
im Betrieb	3
im Power Management	
VESA DPMS, Energy Star®	
VESA Mounting [mm]	75
Höhenverstellbar [mm]	—
Drehwinkel	—
Neigungswinkel nach oben/unten	40°/33°
Maße (B x T x H) [mm]	
mit Fuß	349 x 181 x 450
ohne Fuß	349 x 38 x 386
Netto-Gewicht [kg]	5
mit Fuß	
ohne Fuß	
Diebstahlsicherung	—
• vorhanden	Kensington®-lock

Optionen

Industrie-Gehäuse Schutzart: IP54 / IP65
Tisch-, Tragarm-gehäuse und Einbaugehäuse
aus Aluminium, Edelstahl oder Stahl lackiert
2-Kreis Kühlsystem

z.B. Tischgehäuse mit Schraubfuß

