

## ProLite P1905S



### 19" LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung und Schutzglas

Robust und energiesparend zugleich ist der neue ProLite P1905S mit Protective Glass. Dank einer 2 Millimeter starken Scheibe mit einem Härtegrad von 8H trotz der 19-Zöller (48 cm) Stößen und Kratzern. Damit eignet er sich beispielsweise für den Einsatz im öffentlichen Raum, in Schulen und für industrielle Anwendungen. Neben seiner Widerstandsfähigkeit punktet der ProLite P1905S mit geringen Verbrauchswerten von 20 Watt im Normalbetrieb und 1 Watt im Energieverwaltungsmodus. Mit einer physikalischen Auflösung von 1.280 x 1.024 Bildpunkten (1,3 Megapixel) bietet das Display eine gute Bildqualität bei einem Kontrastverhältnis von 1000:1 (typisch) und einer Helligkeit von 250 cd/m<sup>2</sup>. Die Reaktionszeit von 5 ms ermöglicht das problemlose Abspielen von schnellen Bewegungsabläufen wie Video-Präsentationen. Ein analoger und digitaler Eingang sorgen für flexible Anschlussmöglichkeiten.

#### DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	19" ( 48 cm)
Panel	TN LED
Glasstärke	2 mm
Glas Übertragungsrate	96% nach oben typisch
Glas Härtegrad	8H min.
Arbeitsfläche H x B	301 x 376.3 mm; 11.9" x 14.8"
Reaktionszeit	5 ms
Kontrastverhältnis	1000 : 1 typisch
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup> typisch
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup> max.
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 170° / 160°; rechts/links: 85° / 85°; nach oben/unten: 85° / 75°
Blickwinkel CR>5	horizontal/vertikal: 170° / 170°; rechts/links: 85° / 85°; nach oben/unten: 85° / 85°
Darstellbare Farben	16.7 Mio.
Pixelabstand H x V	0.294 x 0.294 mm
Physikalische Auflösung	1280 x 1024 ( 1.3 megapixel)
Horizontalfrequenz	31 - 81 KHz
Vertikalfrequenz	56 - 75 Hz
Synchronisationsarten	Separate Sync
Bildformat	5 : 4

#### POWER-MANAGEMENT

Stromversorgung	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
Netzteil	intern
Leistungsaufnahme	20 W typisch; max. 1 W im Power Management Modus
Power Management	VESA DPMS, ENERGY STAR®

#### ABMESSUNGEN & GEWICHT

Maße B x H x T	414.5 x 420.5 x 200.5 mm
Gewicht	5 kg

#### ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN

Analog Signaleingang	D-Sub
Digital Signaleingang	DVI-D
HDCP	ja

#### BESONDERHEITEN

Apple-Kompatibilität	Alle iiyama Monitore sind kompatibel mit Apple Macintosh Computern.
Plug & Play	VESA DDC2B™
Parameter-Einstellung	On-Screen-Display in 9 Sprachen (EN, DE, FR, ES, IT, FIN, JP, Chinesisch - vereinfachter und traditioneller) und 5 Tasten Bedienfunktion (Power, Auswahl / Auto, Heraufscrollen / Lautstärke, Nach unten scrollen / Helligkeit / Kontrast, Menu)
Einstellbare Parameter	Automatische Einstellung, Kontrast, Helligkeit, Eingabequelle, Audio Anpassung (Lautstärke, Stummschaltung), Farbeinstellungen, Informationen, Manuelle Bildanpassung (Horizontale Größe, H/V Position, Feineinstellung, Schärfe), Menu Einstellungen (Sprache, OSD Position, OSD Einblendzeit, OSD Hintergrund), Zurücksetzen
Lautsprecher	2 x 1 W (Stereo)
Diebstahlsicherung	Kensington-lock™
Zertifikate	CE, CB, TÜV-GS, TÜV-ERGO
Neigungswinkel	20° nach oben; ° nach unten
VESA Mounting	100 mm
Farbe	Schwarz

#### ZUBEHÖR

Treiber	Windows 95/98/2000/ME/XP/Vista
Zubehör im Lieferumfang	Strom-, D-Sub-, Audio-, DVI-D-Kabel, Hilfe zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Führer, Fuss