

Belinea

THE WAY TO DISPLAY



19"



+DVI

8 ms



Belinea 1930 S1



Vielseitig und komfortabel

Mit einer Reaktionszeit von nur 8 ms und integrierten Lautsprechern ist der Belinea 1930 S1 das geeignete Display vor allem für Multimediaanwendungen. Aber auch bei der Bearbeitung von Videoanimationen oder bei Spielen garantiert das 19-Zoll-Display mit der neuesten TN-Panel-Technologie einen schlierenfreien Verlauf mit bester Bildperformance, nicht zuletzt dank dem DVI-Anschluss. Der Belinea 1930 S1 fällt zudem durch sein elegantes Design im SilverBlackStyle auf und ist damit auch ideal für repräsentative Arbeitsplätze.

Highlights

- Reaktionszeit 8 ms
- Integrierte Lautsprecher
- Zusätzlicher DVI-D-Anschluss

Einsatzbereiche

- Unternehmensbereich und Behörden
- Privater Einsatz und Homeoffice
- Multimedia / Computerspiele / Videos
- Repräsentative Arbeitsplätze und Empfangscounter



Belnea

THE WAY TO DISPLAY



Belnea 1930 S1 Technische Daten

Art. Nr. 111939

Display	
Display Typ	TFT / Activ Matrix
Paneltechnologie	TN
Diagonale	19 Zoll
sichtbare Diagonale	48,26 cm
Bildgröße B x H (max.)	376 x 301 mm
Physikalische Auflösung	1280 x 1024 Pixel
Pixelabstand	0,294 mm
Darstellbare Farben (max.)	16,7 Mio
Helligkeit (typisch)	300 cd/m ²
Hintergrundbeleuchtung	4 CCFLs
Kontrastverhältnis (typisch)	1000:1
Betrachtungswinkel h/v C/R 10:1	150° / 135°
Betrachtungswinkel h/v C/R 5:1	160° / 160°
Entspiegelung	Anti Glare
Response Time: (typisch)	5 ms
Reaktionszeit	5 ms
Elektrische Daten	
Horizontalfrequenz	30 - 83 kHz
Vertikalfrequenz	50 - 75 Hz
max. Videobandbreite (dot rate)	135 MHz
Netzspannung	100 - 240 V
Netzfrequenz	50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme (ON)	37 W
Leistungsaufnahme (sleep)	1 W
Eingangssignal	digital + analog
Ausgangsleistung Audioverstärker (2x)	1 W
Schnittstellen	
Mini-D-Sub Anschluss (15 pol.)	ja
DVI-D (24 pin.)	ja
Audio Eingang	ja
USB Hub (intern)	nein
Features	
Composite Sync	nein
Sync On Green	nein
Anzahl Speicherplätze (Preset)	14 Stück
Anzahl Speicherplätze (User)	21 Stück
OSD	ja
Lautsprecher (integriert)	ja
Netzteil	intern
Drehbarkeit um 90°	nein
Höhenverstellbarkeit	0 mm
Neigungswinkel nach hinten	20 °
Neigungswinkel nach vorne	3 °
Schwenkbarkeit nach rechts	0 °
Schwenkbarkeit nach links	0 °
Kensington Lock kompatibel	ja (Gehäuserückseite)
Farbe	SilverBlackStyle
Einstellmöglichkeiten (OSD)	
Helligkeit	ja
Kontrast	ja
Autom. Bildjustierung	ja
Farbtemperatur	ja
Farbkalibrierung	ja
Darstellung bei niedrigen Auflösungen	Vollbild
Frequenzanzeige	ja
Reset	ja
Vollbild	ja
1:1 Darstellung	nein
Videosignalschaltung	ja
OSD Timer	ja
OSD Lage	ja
OSD Sprache(n)	Deutsch, Englisch, Finnisch, Französisch, Italienisch, Niederländisch, Polnisch, Russisch, Spanisch

Bildschärfe	ja
Lautstärke (OSD)	ja
Stummschaltung (OSD)	ja
Farbtemperatur	
5400K	nein
6500K	ja
9300K	ja
User	ja
sRGB	ja
Einstellmöglichkeiten (extern)	
Helligkeit (extern)	ja
Kontrast (extern)	ja
Autom. Bildjustierung (extern)	ja
Menü	ja
Sperre Ein / Aus-Taste	ja
Sperre OSD-Taste	ja
Power	ja
Maximale Bildwiederholraten (Auflösungsabhängig)	
640 * 480	75 Hz
800 * 600	75 Hz
1024 * 768	75 Hz
1152 * 864	75 Hz
1280 * 1024	75 Hz
Prüfzeichen / Zertifikate / Standards	
Plug & Play	ja
DDC 1	ja
DDC 2B	ja
DDC-CI	ja
Energy Star	ja
TCO 03	ja
TUEV GS	ja
TUEV Ergonomie	ja
VESA-Standard (Lochabstand)	100 x 100 mm
Mac-Kompatibel	ja
ISO 13406-2	ja
CE-Kennzeichnung gem. EU-Richtlinien	ja
Zubehör	
Videokabel (15 pol. Mini D-Sub, Länge 1,8 m)	ja
Audiokabel	ja
Netzkabel	ja
DVI-D Kabel (1,8 m, optional)	(Art. Nr. 30 86 91)
Pivot Software (optional)	nein
Handbuch	
Anzahl der Handbuchsprachen (auf CD)	14
Abmaße (Netto)	
Breite (Netto)	407 mm
Höhe (Netto)	392 mm
Tiefe (Netto)	210 mm
Gewicht (Netto)	4,2 kg
Abmaße (ohne Fuß)	
Breite (ohne Fuss)	407 mm
Höhe (ohne Fuss)	348 mm
Tiefe (ohne Fuss)	74 mm
Abmaße (Brutto)	
Gewicht (Brutto)	6,3 kg