

CT1904 Spezifikationen (Typ : E0S)

sichtbare LCD Bildgröße	Typ	19"(48.26 Cm) sichtbare Diagonale TFT-Typ, LTM190E1(Wise View : SEC)
	Punktabstand	0.294mm (H) × 0.294mm (V)
	Sichtwinkel	Horizontal : ± 85° (Links/Rechts) , PVA Vertikal : ± 85° (Oben/Unten)
	Glasoberfläche	blendgeschützt, mit Hartbeschichtung(3H)
Kontrastverhältnis		500:1 (typisch)
Ansprechzeit		25ms (15ms [Anstieg] + 10ms [Abfall])
Farbtemperatur		Normaler Weißton
Helligkeit		280 cd/ m ² (Max)
Eingabe	VGA	RGB Analog, H/V getrennt (LVDS) Fh : 31 bis 82 KHz Fv : 56 bis 75 Hz
Eingangsauflösung		Von VGA bis zu 1280 x 1024 bei 60Hz
E/A Anschlüsse		VGA 15-pin D-sub, DC Stromanschluss Stereo Audio Ein / Aus
Stromanschluss		AC 100~240V, 50/60Hz Eingang 12V, 5A Max DC Ausgang
Bedienungselemente		Auto Einstellung, Helligkeit, Kontrast, Position, Abbildung, Audio, Farbe, Sprache, OSD Einstellung, Reset
Darstellbare Farben		16,7 Millionen (Vollfarbe)
darstellbarer Bereich		376.32mm (H) x 301.056mm (V)
Temperatur	Betrieb	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
	Lagerung	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
Abmessungen	Physical	424.0mm (B) x 441.0mm (H) x 181.0mm (T)
Gewicht	toNet	5.2Kg (11.46lbs)
	Brutto	8.1Kg (17.86lbs)
Zulassungen		MIC, UL/cUL, CE, FCC-B, VCCI, TCO95, ISO13406-II, EPA Energy Star
Plug & play		VESA DDC 2B
Power management		VESA DPMS Kompatibel
Option		-