

15" TFT - Flachbildschirm



15" Marken-TFT Monitor

Flachbildschirme werden für alle Arbeitsplätze immer beliebter. Dies liegt nicht nur an den fallenden Preisen, sondern vor allem an Platzersparnis und Optik am Arbeitsplatz. Aber auch gesundheitliche Vorteile, wie ein flimmerfreies Bild und die im Vergleich zum "normalen" Röhrenmonitor fehlende Röntgenstrahlung spielen eine grosse Rolle.

Oft ist der Platz knapp, aber die Ansprüche an Darstellungsqualität und Optik des Monitors sind sehr hoch. Der neue GLANCETRON 15" ist ein Flachbildschirm mit neuester TFT-Technologie von einem Markenhersteller. Er wird statt des »normalen« VGA-Monitors einfach an jeden PC angeschlossen.

Der Bildschirm mit seiner sehr geringen Tiefe spart Platz und Gewicht und ist aus jedem Betrachtungswinkel hervorragend ablesbar - und zwar absolut flimmerfrei. Die bei herkömmlichen Kathodenstrahl-Monitoren austretende Röntgenstrahlung gibt es bei LCD-Bildschirmen natürlich auch nicht und auch der Stromverbrauch ist erheblich geringer.

Das Display verfügt über ein On-Screen-Display, mit dem sich menügesteuert alle nötigen Einstellungen von der Vorderseite des Gerätes vornehmen lassen. Multimedia- und Info-Anwendungen werden so auf kleinem Raum elegant und ohne externes Zubehör leicht und ansprechend realisiert.

Mit dem GLANCETRON 15" TFT erhalten Sie ein Spitzenprodukt, das durch vorzügliche Darstellungsqualität, modernes Design, hohe Ergonomie und einen aggressiven Preis besticht.

Das Display verfügt über ein On-Screen-Display, mit dem sich menügesteuert alle nötigen Einstellungen von der Vorderseite des Gerätes vornehmen lassen. Multimedia- und Info-Anwendungen werden so auf kleinem Raum elegant und ohne externes Zubehör leicht und ansprechend realisiert.

Mit dem GLANCETRON 15" TFT erhalten Sie ein Spitzenprodukt, das durch vorzügliche Darstellungsqualität, modernes Design, hohe Ergonomie und einen aggressiven Preis besticht.

Spezifikationen:

Display Typ	TFT
Display Grösse	15.0"
Display	304.1 (W) x 228.1 (H) mm
Auflösung	1024 x 768
Reaktionszeit	20 msec
Darstellbare Farben	16 Millionen
Kontrastverhältnis	300:1
Helligkeit	250 cd/m ²
Betrachtungswinkel	+65 ~ -65 Grad (horizontal) , +55 ~ -40 Grad (vertikal)
Eingangssignal	analog RGB (0.7V peak-to-peak)
Anschluss	D-SUB 15 PIN
Power Management	DPMS (display power management signaling)
Vertikale Wiederholfrequenz	56~75Hz
Horizontale Wiederholfrequenz	31.0~68.0kHz
Grösse (über alles)	380 (H) x 370 (B) x 185 (T) mm
Stromaufnahme	22W (max) Betrieb, 4W (max) Energiesparmodus
Eingangsspannung	AC 100V~230V, 50/60Hz
Betriebstemperatur	~0-40 Grad C
Umgebungsfeuchte	10% ~ 85%
Pixelgrösse	0.307mm x 0.307mm
Bedienelemente	OSD (H-pos, V-pos, frequency, contrast, brightness), power on/off
Gewicht	ca. 6kg



RUOSS-KISTLER AG, Kantonsstrasse 55, 8863 Buttikon

Tel.: (+41) 055 464 35 15 Mail: handel@ruoss-kistler.ch

Fax: (+41) 055 464 35 01 Internet: www.ruoss-kistler.ch