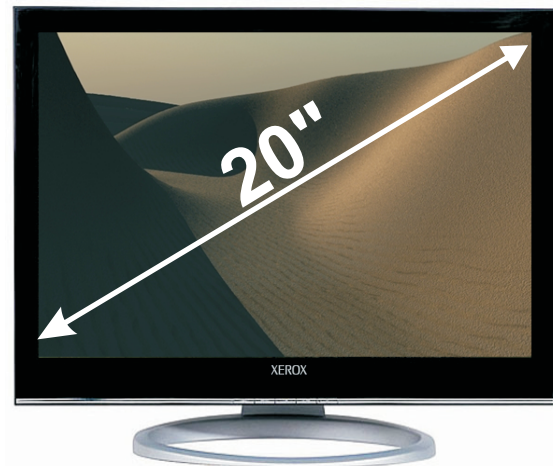


XM7-20w

VIEL MONITOR FÜR WENIG GELD

Man sieht es auf den ersten Blick: Dieser edle Designer-Bildschirm bietet einfach mehr Komfort. Sie können parallel viele Anwendungen geöffnet halten und haben dadurch mehr Informationen am Bildschirm - dies unterstützt leichteres und effizienteres Arbeiten. Überdies sind Texte und Bilder gestochen scharf und kontrastreich dargestellt.

Tipps für Experten: Die kurze Reaktionszeit minimiert die Wartezeiten für Bildschirmanzeigen. Die Echtglasscheibe zieht Staub weniger an und ist leichter zu reinigen. Insgesamt überzeugt der 20-Zoll-Monitor durch höchste Funktionalität und tolles Design; ein Produkt, das man einfach haben muss.



Eindrucksvolle Features liefern aussergewöhnliche Leistung



Hohes Kontrastverhältnis

Leuchtkräftige und naturgetreue Farben erzeugen eine erstklassige Bildqualität.



Xshield™-Schutzglas

Xshield sorgt für besonders effektiven LCD-Schutz und einen besonders guten visuellen Eindruck. Xshield dient nicht nur der Verbesserung der Anzeigequalität sondern ist auch integraler Bestandteil modischen Designs.



HDCP

HDCP wird über die DVI Schnittstelle unterstützt. Die HDCP Spezifikation bietet eine kosteneffektive und transparente Methode, um hochauflösende Filme von HDMI kompatiblen Videogeräten zu empfangen.



Schnelle Video-Reaktionszeiten

Medien, die eine schnelle Reaktion des Anzeigergerätes voraussetzen (wie Spiele, DVD-Video und Videokonferenzen) werden dank der flotten VideoReaktionszeit von 5 ms sauber durch die LCD-Anzeige wiedergegeben.



Multimedia-fähige Lautsprecher

Sorgen für ungetrübten Multimedia-Genuss, ohne Platz auf dem Schreibtisch zu beanspruchen. Die XAP-Serie verfügt über zwei eingebaute Stereo-Lautsprecher; diese sind komplett in das Modische Design integriert.



Bildschirmdiagonale	20.1"
Anzeigefläche	(H x V) 433.44(H) x 270.9(V) mm
Blickwinkel	(typ.) $\pm 85^\circ$ (H) / $\pm 80^\circ$ (V) (CR ≥ 10)
Pixelabstand	(H x V) 0.258(W) x 0.258(H) mm
Auflösung (max.)	1680x1050 @ 60Hz
Reaktionszeit	5 ms
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000 : 1
Horizontale Frequenz	30~ 82 KHz
Vertikale Frequenz	56 ~ 76 Hz
Bandbreite	146.25 MHz
Farben	16.7M
Eingang	0.7 Vpp / 75 ohms
Syns Signal (TTL level) LH:	2.0 ~ 5.0 Vpp, LL: 0 ~ 0.8 Vpp
Spannung	AC 100 ~ 230 V / 50 ~ 60 Hz
Stromverbrauch	60 watts (max.)
Standby-Modus	<2 watts (off mode)
Menüführung	OSD / 5keys
Optionen	Contrast / Brightness
Bildverstellung	H-position/V-position/phase
Audio	Volume
Farbe	6500K/9300K
OSD	Sprache/Position
Reset	Factory Recall



20W" a-Si TFT active matrix
Friendly OSD User controls
Plug & Play Capability
HDCP Function
Color Enhance
Detailed Specifications
LCD PANEL