



Hauptmerkmale

17"-Bildschirmdiagonale
Automatische PAL/NTSC/Secam-Umschaltung
Auflösung: 1280x1024 Pixels (SXGA)
FBAS-, VGA-, S-Video und DVI-Eingänge
Schnelle Signalumschaltung (<0,3Sek.)
Betrachtungswinkel H/V: 160°/160°

Mehrsprachige Bildschirm-Menüs
Spannungsversorgung: 100-240VAC, 50/60Hz
Robustes Aluminiumgehäuse mit Standfuß
NeoV Glasfilterscheibe (3mm)
Optionen: Wandhalterungen, Lautsprecher

Spezifikationen

Bildschirmdiagonale	17", 43,2 cm
Auflösung Pixel	1280 x 1024
Kontrastverhältnis typisch	3000:1
Helligkeit typisch	300 cd/m ²
Betrachtungswinkel oben	80°
Betrachtungswinkel rechts	80°
Betrachtungswinkel unten	80°
Betrachtungswinkel links	80°
Reaktionszeit typisch	3 ms
PC-Eingänge	VGA, DVI-D
Videoeingänge (Art)	S-Video, FBAS
Audioeingänge	-
Gehäusematerial	Metall
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Zertifizierungen	TÜV-Ergo, CE