

VMC-19/HR

19" (48cm) Farbmonitor, 700TVL,
2xFBAS, 1xY/C, 1xRGB, 2xAudio, 230VAC

Art-Nr. 90379



Hauptmerkmale

19"-Bildschirmdiagonale

Horizontale Auflösung: 700 TV-Linien

Automat. PAL/NTSC-Umschaltung

Video-/Audio-Durchschleifeingänge

RGB- und Synchron-Eingang

Zoom-/Underscan-Funktion

Bild-im-Bild Wiedergabe

Bildschirm-Menüsteuerung

Eingebauter Lautsprecher

Universal-Spannungseingang: 100 bis 240VAC

Robustes Metallgehäuse

Spezifikationen

Bildröhre	90° In-Line Röhre (0,26 mm DOT-Pitch)
Bildschirmdiagonale	19" (48 cm)
Bildschirmdiagonale (sichtbar)	45,7 cm
Videonorm	PAL/NTSC
PAL/NTSC Signalumschaltung	Automatisch
Frequenzbereich H/V	15.625 / 50 Hz 15.750 / 60 Hz
Horizontale Auflösung	700 TV-Linien (in Bildmitte), Kammfilter ist enthalten
Videoeingänge	FBAS: 2x 1 Vss, automatischer 75 Ohm-Abschluss (BNC); Y/C: Y=1,0 Vss, C=0,3 Vss, 75 Ohm (4-pol. Mini-DIN); RGB: R/G/B= 0,7 Vss jeweils, 75 Ohm
Audioeingänge	2x 300 mVrms (durchschleifbar)
Synchroneingang	1,0 Vss, 75 Ohm, BNC
Anschlüsse	2x Video-/ RGB, Synchron und Audio-Durchschleifeingänge (BNC/Cinch), Y/C-Durchschleifeingang (4-pol. MINI-DIN), Steckbarer Netzanschluss
Steuereingang	I2C Bus Service-Schnittstelle (9-pol. D-Sub)
Synchronisation	Intern/Extern
Lautsprecherleistung	2 W

VMC-19/HR

(Fortsetzung Spezifikationen)

Zoom-/Underscan	20% / 5%
Linearität	Horizontal/Vertikal: je max. 5%
Menüeinstellungen	Alle verfügbaren Funktionen
Menüsprachen	5-sprachig
Bildschirmfunktionen	4:3/16:9-Kompression, Zoom (nur 4:3 Format), BIB (Video A/B oder Y/C)
Kontrolleuchten	Eingangsquellen- und Betriebsanzeige-LED's
Einstellungen (Frontseite)	Menütaste, Menü- und Eingangswahltasten, Underscan, Zoom, BIB, Blautestbild, Entmagnetisierung, Netz-Ein/Aus
Einstellungen (Rückseite)	-
Betriebsspannung	100 bis 240 VAC +/-10%, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	Ca. 110 W
Temperaturbereich	0° bis +40°C
Gehäuse	Stahlblech mit Kunststoff-Front
Farbe	Pantone Coolgrey 7C
Abmessungen (HxBxT)	425x450x455 mm
Gewicht	25 kg