

COLOR-MONITORE SERIE ECM 1560/1760/2040/2060

HIGH-RESOLUTION COLOR-VIDEOMONITORE mit 15" / 17" und 20" Bildschirm.

Diese HR-Farb-Videomonitore liefern kontrastreiche und hochauflösende Bilder in natürlichen Farben und eignen sich für den Einsatz im privaten, industriellen und medizinischen Bereich. Unterschiedliche Bildschirm-Größen und Auflösungen für alle CCTV-Anwendungen. Alle Monitore haben ein dunkelgraues Metallgehäuse in modernem Design mit seitlichen Tragegriffen. Die Bedienungselemente sind teilweise geschützt unter einer Klappe an der Geräte-Frontseite angeordnet. Für die Montage in 19"-Technik sind spezielle Einbauschübe lieferbar.



MODELLE & DETAILS

ECM 1560

Hochauflösender Farbmonitor mit 15" Bildschirm-Diagonale
 Auflösung: □ 800 Linien
 Anschlüsse :□ 1 x Video-Eingang / 1 x Video-Ausgang
 □ □ 1 x Y/C-Eingang für S-VHS Signale
 Zubehör opt.:□ 19"-Einbau-Schub ERM 1560

ECM 1562 / mit Audio

Hochauflösender Farbmonitor mit 15" Bildschirm und AUDIO
 Auflösung: □ 800 Linien
 Anschlüsse :□ 1 x Video-Eingang / 1 x Video-Ausgang
 □ □ 1 x Audio-Eingang
 □ □ 1 x Y/C-Eingang für S-VHS Signale
 Zubehör opt.:□ 19"-Einbau-Schub ERM 1560

ECM 1760

Hochauflösender Farbmonitor mit 17" Bildschirm-Diagonale
 Auflösung: □ 800 Linien
 Anschlüsse :□ 1 x Video-Eingang / 1 x Video-Ausgang
 □ □ 1 x Y/C-Eingang für S-VHS Signale

ECM 2040

Farbmonitor mit 20" Bildschirm-Diagonale
 Auflösung: □ > 500 Linien
 Anschlüsse :□ 1 x Video-Eingang / 1 x Video-Ausgang
 □ □ 1 x Y/C-Eingang für S-VHS Signale

ECM 2042 / mit Audio

Farbmonitor mit 20" Bildschirm und AUDIO
 Auflösung: □ > 500 Linien
 Anschlüsse :□ 1 x Video-Eingang / 1 x Video-Ausgang
 □ □ 1 x Audio-Eingang
 □ □ 1 x Y/C-Eingang für S-VHS Signale

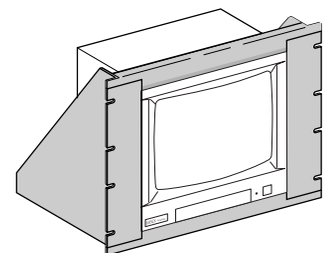
ECM 2060

Hochauflösender Farbmonitor mit 20" Bildschirm-Diagonale
 Auflösung: □ > 800 Linien
 Anschlüsse :□ 1 x Video-Eingang / 1 x Video-Ausgang
 □ □ 1 x Y/C-Eingang für S-VHS Signale

ZUBEHÖR

ERM 1560

19"-Einbau-Schub für Farbmonitore der Serie ECM 1560 /1562 (opt. Zubehör)



TECHNISCHE DATEN

ECM 1560 / 1562

Bildschirm-Diagonale :	15" / 38 cm
Auflösung :	800 Linien horizontal (Zentrum)
Geometrie-Fehler :	< 10% (hor. / vert.)
Abtastnorm :	625 Linien / 50 Hz
Eingangssignal :	0,5 - 2,0 Vss
Anschlüsse :	1 x BNC-Eingang (Video) 1 x BNC-Ausgang (Video) 1 x Y/C (4-pol.-Mini DIN) 1 x Audio (nur ECM 1562)
Impedanz :	75 Ohm (schaltbar)
Bandbreite :	100 Hz - 6,5 MHz
Betriebsspannung :	230 V/AC
Leistungsaufnahme :	80 Watt
Betriebs-Temperatur :	0° C bis + 50° C
Abmessungen :	355 x 330 x 370 (BxHxT) mm
Gewicht :	15 kg



ECM 1760

Bildschirm-Diagonale :	17" / 43 cm
Auflösung :	800 Linien horizontal (Zentrum)
Geometrie-Fehler :	< 10% (hor. / vert.)
Abtastnorm :	625 Linien / 50 Hz
Eingangssignal :	0,5 - 2,0 Vss
Anschlüsse :	1 x BNC-Eingang (Video) 1 x BNC-Ausgang (Video) 1 x Y/C (4-pol.-Mini DIN)
Impedanz :	75 Ohm (schaltbar)
Bandbreite :	100 Hz - 6,5 MHz
Betriebsspannung :	230 V/AC
Leistungsaufnahme :	100 Watt
Betriebs-Temperatur :	0° C bis + 50° C
Abmessungen :	410 x 400 x 420 (BxHxT) mm
Gewicht :	19 kg



ECM 2040 / 2042 / 2060

Bildschirm-Diagonale :	20" / 51 cm
Auflösung ECM 2040/2042 :	> 500 Linien horizontal (Zentrum)
Auflösung ECM 2060 :	> 800 Linien horizontal (Zentrum)
Geometrie-Fehler :	< 10% (hor. / vert.)
Abtastnorm :	625 Linien / 50 Hz
Eingangssignal :	0,5 - 2,0 Vss
Anschlüsse :	1 x BNC-Eingang (Video) 1 x BNC-Ausgang (Video) 1 x Y/C (4-pol.-Mini DIN) 1 x Audio (nur ECM 2042)
Impedanz :	75 Ohm (schaltbar)
Bandbreite :	100 Hz - 6,5 MHz
Betriebsspannung :	230 V/AC
Leistungsaufnahme :	110 Watt
Betriebs-Temperatur :	0° C bis + 50° C
Abmessungen :	476 x 405 x 460 (BxHxT) mm
Gewicht :	23 kg



GERÄTE-RÜCKSEITE

