

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

HIGH-RESOLUTION COLOR-VIDEOMITORE 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

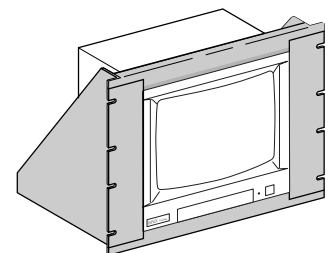
ECM 2060

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

