

MEYS ESC Monitore

LCD-TFT-Farb-Monitor

Art. Nr. 20512-B Modellbezeichnung VC-LCD-15HP

15" / 38 cm LCD-TFT Farbmonitor in A - Grade Qualität

Dieser LCD-TFT-Farbmonitor eignet sich zum universellen Einsatz.

Die kompakten Abmessungen, die geringe Leistungsaufnahme und das niedrige Gewicht erlauben die harmonische Integration in eine anspruchsvolle Architektur bzw. Einrichtung.

Zuverlässigkeit und Qualität im Dauerbetrieb bei extrem hoher Auflösung und ein scharfes, kontrastreiches Bild sind die wesentlichen Merkmale dieses Monitores.



VDE CE EMC

Technische Daten

| | | | |
|---------------------------|----------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| Bauform | Kunststoffgehäuse / schwarz | Sonderfunktionen | OSD (Einstellung über Bildschirmmenü) |
| Bildschirm | 15" / 38 cm | Zubehör (enthalten) | Netzteil 12V DC / 3A |
| Format | 4 : 3 | | 1 x Chinch / BNC |
| Pixel | 1024 x 768 bei 75Hz | | VGA - Kabel |
| Blickwinkel (Hor./ Vert.) | +/-75° / +/-60° | Schutzart / Klasse nach VDE | Audio - Kabel |
| Pixelgröße | 0,297 x 0,297 | Störemissionen | EN 60065 + 60950 / Klasse 3 |
| Ansprechzeit | 15 ms | Störfestigkeit | entspr. EN 50081-1, EN 50022 KlasseB |
| Signal/Rausch-Abstand | > 60 dB | Leistungsaufnahme | entspr. EN 50082-2, IEC-801 |
| Leuchtdichte (CCTF) | 250 cd/m ² | Betriebstemperatur | 18 Watt |
| Kontrast | 350:1 | Max. Luftfeuchtigkeit | 0 - 40°C |
| Standard | PAL/NTSC | Halteranschluss | 85 % |
| Synchronisation | Intern (FBAS) | Abmessungen (B x H x T) | VESA 75 |
| Videoeingang | 1 Vss / 75 Ohm | Gewicht | Bildschirm: 400 x 385 x 150 mm |
| Anschluß | 2 x Videoeingang (Chinch u. BNC) | | 3,2 Kg |
| | 1 x VGA Eingang | | |
| | 1 x Audioeingang (Stereo) | | |