



R&R Industrie VGA-Farb-LCD-Monitor IM116

Gehäuse	Aluminium, natur eloxiert für Klemmmontage
Sichtscheibe	Verbundsicherheitsglasscheibe, 5,7 mm interferenzoptisch entspiegelt
Maße	(H x B x T) ca. 276 x 366 x 60 mm (ohne Stecker)
Display	10.4" TFT LC-Display 640 x 480 Pixel, 262.144 Farben
Displayfläche	216,2 x 163,4 mm
Kontrast	150 : 1
Helligkeit	350 cd/m ² , CCFL Hintergrundbeleuchtung
Sichtwinkel (CR>10)	X-Achse +/- 60° y-Achse +/- 55°
Schnittstelle	VGA, D-SUB HD 15pol (optional DVI, FBAS)
Stromversorgung	230V AC 45 W
Optionen	Touchscreen
Tastatur	48 (max. 56) patentierte R&R-Tasten Layout und Tastenbelegung frei wählbar Tastenkappe V5 Zn-Druckguß vernickelt (15x15 mm) Beschriftung Al-Einlegeschildchen graviert Tastensymbolik über serielle Schnittstelle frei programmierbar

Betätigungskraft / Hub wahlweise 3N/3 mm, 1.5N/1.2 mm, 1N/3mm
Schutzart IP 65 staubdicht und strahwasserdicht
Kontakt- und Führungselemente im gedichteten Raum

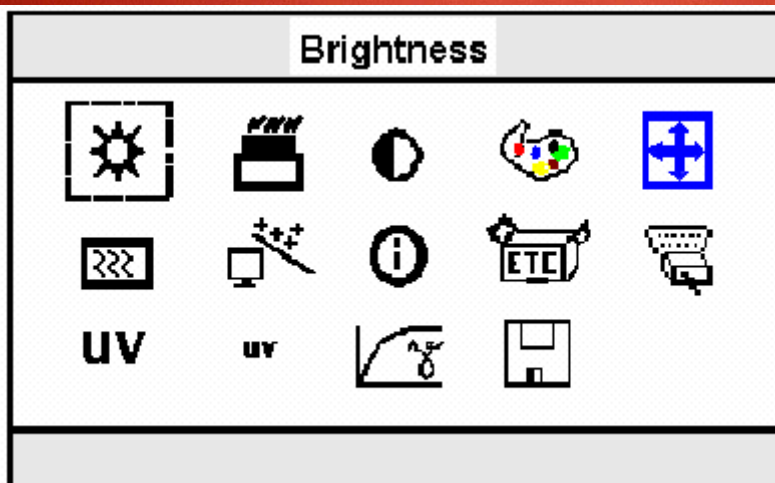
Keyboardweiche
Zubehör optional

für externen Tastaturanschluß
20 m Koaxial-VGA-Kabel
2 x 20 m twist pair PS2-Kabel für Maus und Tastatur

Fernbedienung für
On-Screen-Menue



OSD



Brightness Control



Blacklevel



Contrast



Color



Image Position



Image Phase / Clock



Auto Configuration



Information



Miscellaneous Factory Reset



Input select



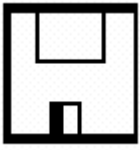
Video Hue



YUV Color Brightness



Gamma Moire



Save Changes

