

Motec GmbH
Oberweyerer Straße 21
65589 Hadamar
GERMANY

Phone +49 6433-9145 0
motec.info@ametek.com
www.motec-cameras.com



MD4074-Quad-IP67

HEAVY-DUTY MONITOR

MD4074-Quad-IP67

HEAVY-DUTY MONITOR

Der MD4074-Quad-IP67 ist ein robuster kühlhaus-tauglicher Outdoor Monitor. Auf dem Bildschirm lassen sich verschiedene Bildmodi darstellen und bis zu 4 Kamerabilder gleichzeitig anzeigen, inklusive intervallgesteuerter Bildumschaltung.



Key Facts

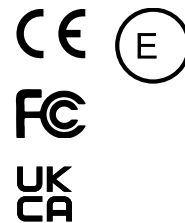
- 7" Monitor (17,8 cm Bilddiagonale)
- PAL/NTSC Videosystem
- Robuster Outdoor-Monitor, wasserdicht und kühlhaustauglich
- Direkter Anschluss von bis zu 4 Kameras
- Quad Screen (bis zu 4 Videoquellen gleichzeitig anzeigen)
- Intervallgesteuerte Bildumschaltung möglich
- Einblenden von Hilfslinien möglich
- Integrierter Lautsprecher

Lieferumfang

MD4074-Quad-IP67 Monitor, Lichtschutzhaube	401 004x xxx
Bedienungsanleitung	xxx xxxx xxx
M12: MD4074-4A-AK-IP67	812 0079 031
MiniDin: MD4074-3-AK-IP67	812 0079 033
Optional: RAM-MH-17	406 0206 055

Normen/Zertifikate/Gütesiegel

- EN55032/B
- EN55024
- EN12895



Bedienung

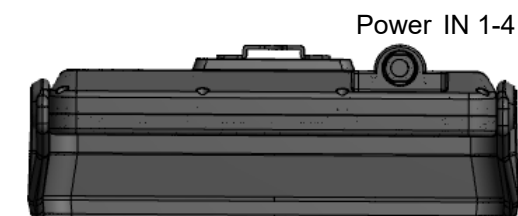
- Umfangreiche Funktionsauswahl
- Horizontale und vertikale Bildspiegelung
- Intervallgesteuerte Bildumschaltung möglich
- Eine Steuerleitung je Kamera

Technische Daten

- Gehäuseschutzart**
IP67
- Hintergrundbeleuchtung**
Typisch 400 cd/m²
- Bilddiagonale**
17,8 cm (7"/16:9)
- Auflösung**
H 800 x 3 (RGB) x V 480 Pixel
- Videoeingänge**
4
- Steuerleitungen (Eingang)**
12/24 V DC, RIN = 33 kΩ, Schaltschwelle EIN > 9,5 V / AUS < 5,5 V (high-activ)
- Kontrastverhältnis**
500:1
- Betrachtungswinkel**
Horizontal 140°(links 70°+ rechts 70°), vertikal 120°(oben 50°+ unten 70°)
- Videosignal**
Composite Video CVBS 75Ω 1Vp-p
- Videosystem**
PAL/NTSC
- Signaleingang**
Composite Video CVBS 75Ω 1Vp-p
- Spannungsversorgung**
10...32 V DC
- Sicherung**
3 A (typ ATC)
- Leistungsaufnahme**
12-24V/450mA, 5.4W at 12V
- Betriebstemperatur**
-30 °C...+80 °C
- Lagertemperatur**
-35 °C...+85 °C
- Mechanische Belastbarkeit**
Schock 20G
Vibration 10G
- Frontgehäuse**
Kunststoffgehäuse mit Frontscheibe
- Rückseitiges Gehäuse**
Metallgehäuse
- Gewicht**
1,1 kg inkl. Lichtschutzhaube

Steckeranschluss

- Anschluss von 4 Kameras



Bilddarstellung

- Einzel-, Split-, Triple-, Quadbild
-
- 16:9 Format