



**10,1“ / 25cm HD- 4in1 Farbmonitor im 16:9 Format**

**Art: 20204**

- Automatische Videosignalerkennung für AHD / TVI / CVI / FBAS
- HDMI-Eingang
- Bedientasten für OSD-Menü (mehrsprachig)
- Unterstützt 2MP Auflösung
- 16:9 Darstellung
- 2 Video Ein- und Ausgänge / HDMI-Eingang
- 2 Durchschleifausgänge
- Schwarzes Metallgehäuse
- 1280 x 800 Pixel, Kontrast 1000:1, Helligkeit: 300 Candela
- Mitgelieferter Metallfuß
- Für Wandmontage geeignet (VESA 75)
- Inkl. Steckernetzteil 12V DC / 1A und HDMI-Kabel

## Technische Daten

Bauform	Metallgehäuse
Sonderfunktionen	OSD-Menü über Tasten
Bildschirm	10,1" / 25 cm
Format	16 : 9
Schutzart / Klasse nach VDE	EN 60065 + 60950 / Klasse 3
Pixel	1280 x 800
MTBF	30.000 Stunden
Leistungsaufnahme	12 V / 6 Watt
Displaygröße	218 x 136 mm
Betriebstemperatur	0 - 40°C
Ansprechzeit	10 ms
Max. Luftfeuchtigkeit	85 %
Signal/Rausch-Abstand	> 62 dB
Abmessungen (B x H x T)	248 x 178 x 40 mm
Gewicht	1,5 kg
Kontrast	1000:1
Helligkeit:	300 Candela
Standard	PAL / NTSC
Synchronisation	Intern
Videoeingang	AHD / TVI / CVI (720P, 1080P) / FBAS
Anschluß	2 x Videoeingang 2 x Videoausgang 1 x HDMI-Eingang

### Lieferumfang:

Steckernetzteil 100-240V AC - 12V DC / 1A  
Standfuß  
HDMI - Kabel

## Technische Daten

Dieser 4 in 1 Farbmonitor eignet sich zum universellen Einsatz. Die kleinen 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.

### Funktionstasten und Anschlüsse

