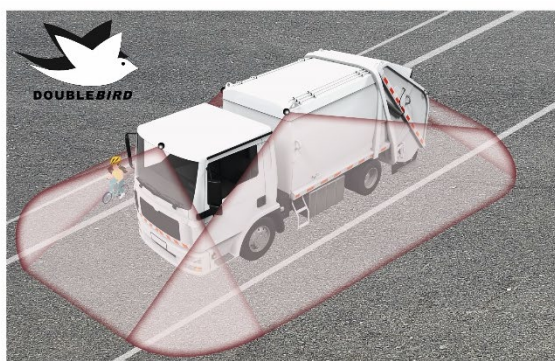




AVS-360°-M-HD Design DoublebirdHD

360° HD-Rundumsicht-System

Rundumsicht-System mit 7" Monitor



WEITERE INFOS



Besonderheiten:

- HD Rundumsicht-Komplettsystem, bestehend aus: 7" (17,8cm) LCD-TFT Monitor, Kontrollbox, 4 Weitwinkel-Farbkameras inkl. Monitorstandfuß und Verbindungskabeln
- 2 mögliche Kameravarianten Ball Kamera DBC 1240202B / Design DBC 1240201 M
- Einfach zu installieren und anzuschließen (Plug & Play)
- Für 12 V und 24 V Einsatz geeignet
- Zulassungen: ECE-R10, CE, ROHS

Monitor:

- Hochauflösender 7" digitaler Monitor (16:9) in vertikaler Ausrichtung
- Tag/Nacht Sensor für automatische Anpassung
- Farbsystem: PAL/NTSC automatisch

Kameras:

- Robuste Weitwinkel-Farbkameras
- Großer Blickwinkel
- Schutzklasse IP68
- Hohe Lichtempfindlichkeit

Kontrollbox:

- 4 CH Bildeingänge
- 1 CH Bildausgang
- Farbsystem: PAL/NTSC automatisch

Sonderzubehör (optional):

- Ersatzkamera DBC 1240202 B (Ballkamera)
- Ersatzkamera DBC 1240201 M (Mini Design Kamera)
- GPS-Empfänger für Geschwindigkeitssignal

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



AVS-360°-M-HD Design DoublebirdHD

360° HD-Rundumsicht-System Rundumsicht-System mit 7" Monitor

Technische Daten:

Monitor

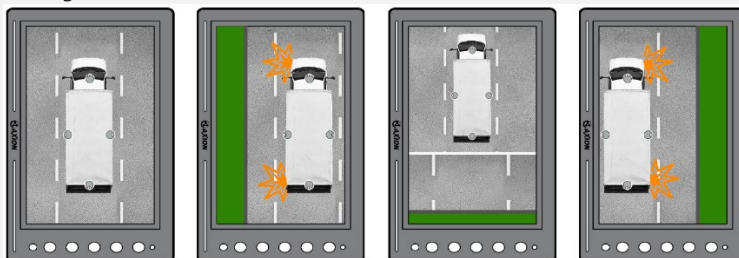
- 7" digitaler Monitor 16:9
- Weiter Sichtwinkel ,
oben/unten: 70°/75°, links/rechts: 75°/75°
- Hohe Helligkeit: 500 cd/m²
- Kontrast: 800
- Auflösung: 1024*3(RGB)*60
- Tag/Nacht Sensor für automatische Anpassung
- Farbsystem: PAL/NTSC automatisch
- Reaktionsgeschwindigkeit (bei 25 °C): 20 ms
- Spannungsversorgung: 12/24 V
- Verbrauch: ≤ 10 W
- Arbeitstemperaturbereich: -20 °C bis +70 °C
- Lagertemperaturbereich: -30 °C bis +80 °C
- Abmessungen: 200 (H) x 115 (B) x 29 (T) mm
 - Gewicht: ca. 400 inkl. Standfuß

Kontrollbox AVS-B-04HD

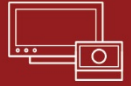
- 4 CH Bildeingänge – 720p AHD
- 1 CH Bildausgang – 720p AHD
- 4 Trigger Eingänge / 1 Ausgang
- Farbsystem: PAL/NTSC automatisch
- Spannungsversorgung: 12/24 V
- Verbrauch: ≤ 25 W (mit Kameras)
- Schutzklasse: IP66
- Arbeitstemperaturbereich: -40 °C bis +85 °C
- Lagertemperaturbereich: -40 °C bis +85 °C
- Abmessungen: 163 (L) x 149 (B) x 29 (H) mm



Anzeigemodus:



EAN



AVS-360°-M-HD Design DoublebirdHD

360° HD-Rundumsicht-System

Rundumsicht-System mit 7" Monitor

Technische Daten:

Ball Kamera DBC 11240202 B

- Bildsensor: CMOS
- Auflösung:
PAL: 1280(H) x 960 (V)
AHD 720p
- Bildgröße: 1/3"
- Linse: 180° (horizontal) 1.38 mm/F2.3
- Wasserdicht & staubresistent: IP68
- Synchronisation: Intern
- Signal-Rausch-Verhältnis: > 44 dB (AGG aus)
- Dynamikbereich: >80dB
- Lichtempfindlichkeit: 0,01 Lux
- Spannungsversorgung: 12 V, 200mA
- Verbrauch: ≤ 2,5 W
- Arbeitstemperaturbereich: -20 °C bis +70 °C
- Lagertemperaturbereich: -40 °C bis +80 °C
- Abmessungen: 97 (L) x 85 (B) x 79 (H) mm
- Gewicht: ca. 300 g



Mini Design Kamera DBC 1240201 M

- Bildsensor: Sony
- Auflösung (Pixel):
PAL: 1280 (H) x 960 (V)
AHD 720p
- Fokusslänge Linse: F2.0
- Blickwinkel Linse: 190(H)°, 140 (V)°
- Lichtempfindlichkeit: 0,01 Lux
- Wasserdicht & staubresistent: IP68
- Spannungsversorgung: 9-12 V
- Arbeitstemperaturbereich: -20 °C bis +70 °C
- Lagertemperaturbereich: -40 °C bis +80 °C
- Abmessungen: 39 (L) x 33 (B) x 22 (H) mm
- Gewicht: ca. 80 g



EAN