

MOBILINE Funk-Set der neuesten Generation in bester Bildqualität.

MOBILINE Funk-Set der neuesten Generation in bester Bildqualität.

Die Farbkamera besticht durch 1080P Bildauflösung und Nachsicht in Farbe.

Die Funkübertragung ist IP-gestützt, stabil und Ausfallsicher bis 150m bei freier Sicht.

Mitgeliefert werden 5dB-Antennen, die eine Funkverbindung unter allen Bedingungen sicherstellen.

Die Kopplung von Monitor und Kamera erfolgt ganz einfach auf Knopfdruck am Monitor.



Technische Daten

Monitor TFT-Wi7AHD



Bildgröße	7,0" (17,8cm) TFT, 16:9
Auflösung	1024 x 600 Pixel
Betrachtungswinkel	U/40°, O/65°, R/75°, L/75° (CR>10)
Leuchtstärke / Kontrast	600 cd/m ² 600:1
Tasten	OSD MENÜ
OSD Funktion	Kontrast, Helligkeit, Farbe, Bildlage Einparklinien
Eingänge	Funkverbindung 1 Kanal 2,4GHz
Spannung	DC Eingang: 9 ~36V
Leistungsaufnahme (W)	< 3,0W
Betriebstemperatur	-20°C ~ 65°C
Lagertemperatur	-30°C ~ 70°C
Maße (nur Monitor)	172(W)*115(H)*25/48(T) mm
Gewicht	< 305g
EMV	E9, CE, FCC, ROHS konform

Kamera CM-WL2B



Sensortyp	1/3" CMOS-AHD Sensor
Bildausgabe	Spiegelnd, 2,4GHz
Auflösung	1080P
Versorgungsspannung	9 - 36V DC
Stromaufnahme	max. 150mA
Öffnungswinkel	140° dia/100° hor, 70° ver
Nachtsicht	18 IR-Powerdioden, bis 10m Reichweite
Betriebstemperatur	- 20°C bis +65°C
Lagertemperatur	- 40°C bis +80°C
Maße / Gewicht	95(B) x 72(H) x 54(T) mm / <300g
Schutzklasse	IP69K + salzbeständiges Gehäuse
Schockgeprüft	10G
Zertifizierungen	E9, CE, ROHS
EAN	4260158551434



- Wahltaste
- Ruft das Menü auf*
- Wahltaste
- Bestätigungstaste
- Schaltet das System ein/aus
- Blendet Einparklinien ein
- Wechselt die Bildlage

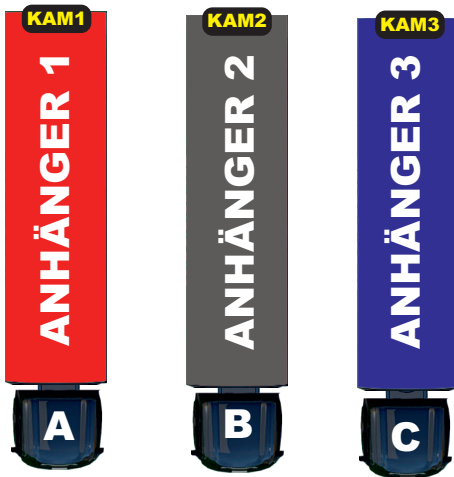
*= Einstellung von Helligkeit und Kontrast des Bildes



Mobilline Funkkamera-System mit automatischer Kopplung.

Beispiel 1, die Kamera ist am Zündungsplus angeschlossen.

1. Autokopplung inaktiv, wenn der LKW den Anhänger nicht wechselt.
2. Zündung einschalten
3. Monitor einschalten > Der Monitor zeigt das Kamerabild



Beispiel 2, die Kamera ist am Rückwärtsgang angeschlossen

1. Autokopplung: Die Zugmaschine wechselt den Anhänger.
2. Monitor einschalten > Autokopplung auswählen
3. Rückwärtsgang einlegen > die Kamera schaltet in den Kopplungsmodus.
4. Truck & Trailer sind geparkt.

