

# WISSEN, WAS RUNDUM PASSIERT

Sicher, schneller, effektiver arbeiten – für den Landwirt von heute



**KRAMP**

## ALLES IM BLICK: OPTIMIERTE SICHERHEIT DURCH KRAMP KAMERASYSTEME

Häufig fehlt bei der Arbeit mit großen Fahrzeugen wie Kartoffelrodern, Ernte- oder Bodenbearbeitungsmaschinen die Übersicht, was sich im Rücken abspielt. Aber gerade auf einen guten Überblick kommt es in puncto Sicherheit an! Das stoßfeste und wasserdichte Kamerasystem von Kramp ist hier die ideale Wahl – und bietet dem Anwender zudem höchsten Komfort bei der Arbeit auf dem Hof und auf dem Feld!



# KRAMP KAMERASYSTEME FÜR PROFIS!

Eine gute Sicht erhöht erheblich die Sicherheit! Mit dem Kamerasystem von Kramp erhalten Sie ein zuverlässiges, professionelles Produkt, mit dem der Anwender stets im Blick hat, was hinter seinem Fahrzeug geschieht – auch im Dunkeln! Das Gehäuse des Flachbildschirms ist äußerst robust und immun gegen Erschütterungen.

## KOMPLETTSATZE

Die Kamerasysteme von Kramp mit ihren brillanten 7"-TFT-Bildschirmen sind speziell für schwere Einsatzbedingungen entwickelt und sowohl für 12 V als auch für 24 V Bordspannung geeignet. Alle Kanäle lassen sich separat spiegeln. IR-LEDs bieten Unterstützung bei der Arbeit im Dunkeln.

Am Basisset CAS66720KR können zwei Kameras angeschlossen werden. An der aufgerüsteten Version CAS66740KR sind sogar vier Kameras installierbar, mit Anzeige in Einzel-, Split- oder Quad-Darstellung. Eine Kamera ist bereits im Lieferumfang enthalten. Verschiedene Kameras – unter anderem ein Modell mit motorbetriebener Schutzklappe – können mitbestellt werden.

Fragen Sie Ihren Händler nach den Kamerasets: **CAS66720KR** und **CAS66740KR**



## TECHNISCHE DATEN

### Monitor:

- Farbbildschirm 7,0" TFT LCD 16:9
- Eingebauter Lautsprecher
- Besonders stabiles Montageset
- Flexibel für verschiedene Winkel einstellbar
- Montagemöglichkeit für RAM-Adapter B-238 vorgesehen
- Kamera-Anschlüsse: 6-polig DIN
- Betriebsspannung: DC 12/24 V +/-10 %
- Temperaturbereich: -20 °C bis +70 °C
- Entspricht den Normen: IP30, E13, ROHS, CE, Salt-Spray, FCC
- Viersprachiges Bildschirmmenü mit komfortabler Fernbedienung

### Kamera:

- Auflösung: NTSC 510x492
- Typ 1/4 Zoll Sony CCD
- Objektiv: 2,6 mm; Winkel: 92°
- 18 IR-LEDs
- Vibrationsbeständigkeit: 5 G
- Horizontale Bildzeilen: 420
- Signal-Rauschabstand > 48 dB
- Eingebautes Mikrofon
- Ein 20 m langes Anschlusskabel gehört zum Lieferumfang
- Monitoranschluss: 6-polig DIN mit wasserdichtem Schraubverschluss
- Temperaturbereich: -30 °C bis 70 °C
- Stromverbrauch: < 2 W
- Entspricht den Normen: IP68, E13, ROHS, CE, Salt-Spray, FCC

## ZUBEHÖR

Artikelnummer	Beschreibung
CAS66092KR	Kamera 92°
CAS66012KR	Kamera 114°
CAS66092MKR	Kamera 92°, motorbetriebene Blende
CAS66105KR	Kamera-Anschlusskabel 5 m DIN6M-DIN6FL
CAS66110KR	Kamera-Anschlusskabel 10 m DIN6M-DIN6FL
CAS66115KR	Kamera-Anschlusskabel 15 m DIN6M-DIN6FL
CAS66120KR	Kamera-Anschlusskabel 20 m DIN6M-DIN6FL

Artikelnummer	Beschreibung
CAS66100KR	Anhänger-Kabelset
CAS66101KR	Kabel 20 m 7P-DIN6P
CAS66102KR	Verbindungskabel 4,5 m 7P
CAS66103KR	Kabel 5 m 7P-DIN6P
CAS66205KR	Verlängerungskabel 5 m DIN6M-DIN6FL
CAS66210KR	Verlängerungskabel 10 m DIN6M-DIN6FL
CAS66122KR	Monitor-Anschlusskabel für 2 Eingänge
CAS66124KR	Monitor-Anschlusskabel für 4 Eingänge

Lassen Sie sich bei Ihrem Fachhändler beraten: