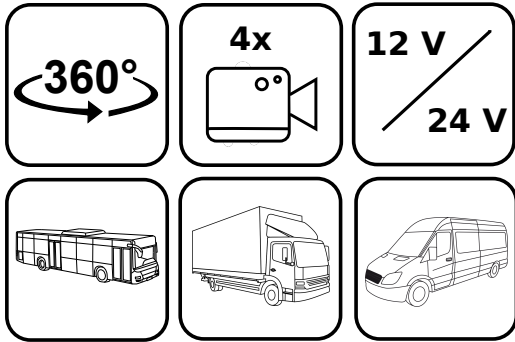


EIGENSCHAFTEN



TECHNISCHE DATEN

Haupteinheit

Betriebstemperatur	-20° - +70°C
Lagertemperatur	-40° - +85°C
Betriebsstrom	≤500mA (bei 12V)
Betriebsspannung	10 - 32 Volt
Nennspannung	12/24 Volt DC

Kameras

Betriebstemperatur	-20° - +70°C
Lagertemperatur	-30° - +85°C
Betriebsstrom	130±10mA
Nennspannung	9 - 15 Volt DC
Schutzklasse	IP67
Bildauflösung	1280×768 Pixel

CaraWarn Wohnmobil

Artikel-Nr.	51002922801
EAN	4055168121902

TruckWarn LKW + Bus

Artikel-Nr.	51002922802
EAN	4055168122053

Preis	auf Anfrage
-------	-------------

LIEFERUMFANG

360Grad Kamerasystem

- 1x ECU Haupteinheit
- 1x Hauptkabelbaum
- 1x Videoausgangskabelbaum
- 4x AHD Kameras
- 4x Kameraverlängerungen
- 1x IR-Fernbedienung für 360Grad-System
- 1x 7Zoll HD-Monitor
(Optional 9Zoll / 10Zoll möglich)

BESCHREIBUNG

360Grad Kamerasystem für Transporter + LKW + Bus - 360Grad Rundumsicht mit 4AHD-Minikameras

360Grad Kamerasystem für die Nachrüstung in Transporter, LKW oder Busse. Vier AHD Kameras werden jeweils eine an einer Seite des Fahrzeuges montiert und erzeugen mit einer speziellen Software ein 360Grad-Bild.

Der Fahrer erhält damit auf dem Monitor einen 360Grad Rundumblick um sein Fahrzeug und hat somit eine optimale Unterstützung beim Abbiegen, beim Spurwechsel oder auch beim Rangieren in engen Verkehrssituationen.

- 360Grad-Kamera-System mit Vogelperspektive für den Fahrer
- Zur Nachrüstung in Transporter, LKW oder Busse
- Auf dem Monitor wird neben der 360Grad-Rundumansicht auch eine vergrößerte Seitenansicht angezeigt
- Je nach Fahrtrichtung wird die linke oder rechte Fahrzeugseite als Seitenkamera oder die Rückansicht als Rückfahrkamera vergrößert angezeigt
- Unterstützung beim Spurwechsel, beim Abbiegen oder Rangieren, sowie bei der Rückwärtsfahrt
- Das System ersetzt auch eine Rückfahrkamera, da beim Einlegen des Rückwärtsganges die Heckansicht vergrößert dargestellt wird
- 4Pin HD-Monitor-Ausgang zur Anzeige auf einem HD-Monitor
- HDMI Videoausgang, womit das Bild auch auf externen TV-Geräten ausgegeben werden kann, z.B. Nachts als Alarmüberwachung
- Kleine Kabelstecker an den Kameras womit die Kabelführung wesentlich erleichtert wird
- 360Gradbild kann auf einem 7Zoll oder auch 9Zoll/10Zoll HD-Monitor angezeigt werden.

Optional: Monitor mit DVR-Aufzeichnung als Dashcam-Funktion. Somit wird das Kamerabild aufgezeichnet und kann bei einem Unfall zur Entlastung des Fahrers herangezogen werden.

