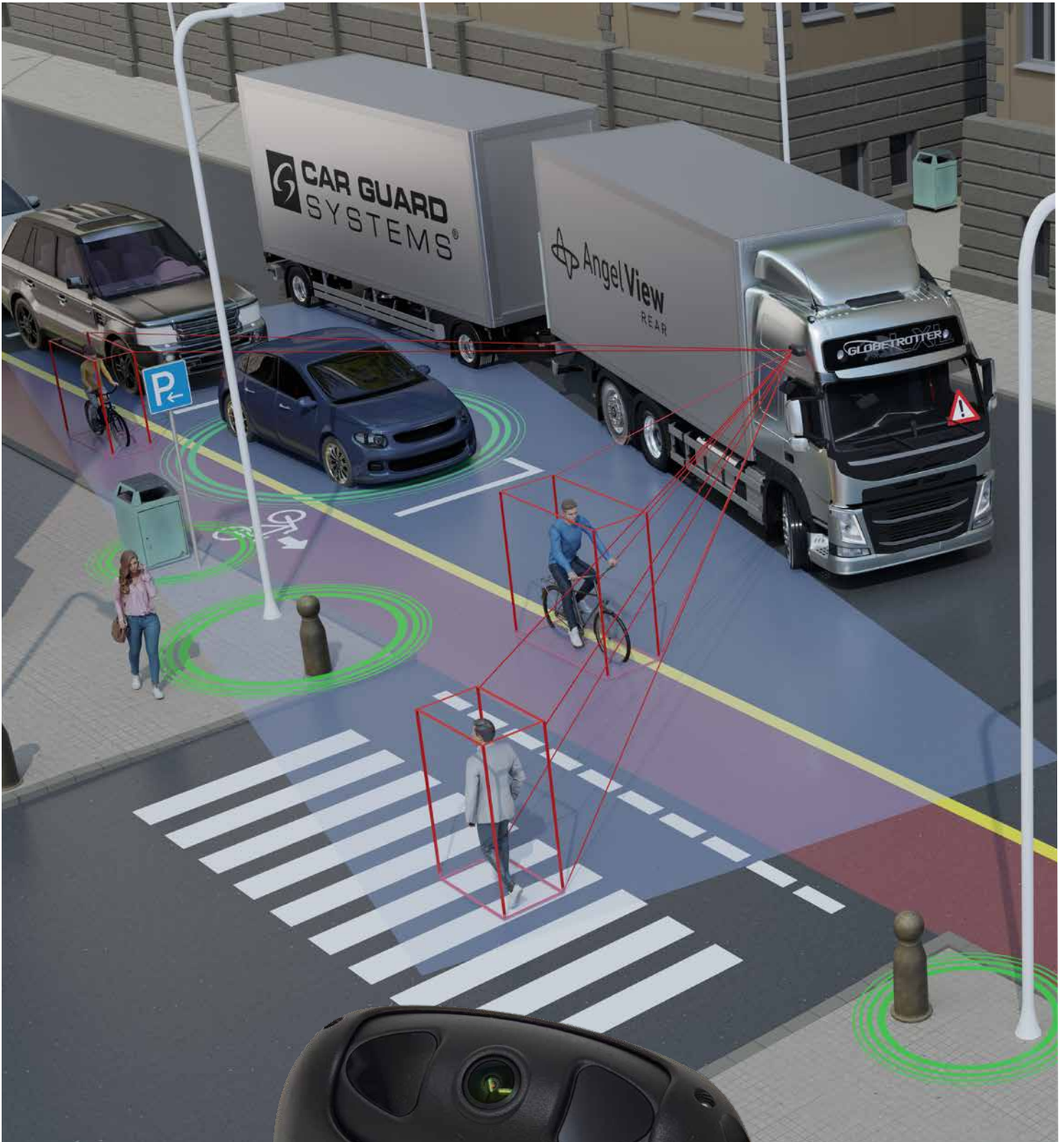




PROFESSIONELLE KAMERAS



Turn Angel View® KI-Abbiegeassistenzsystem mit Personenerkennung

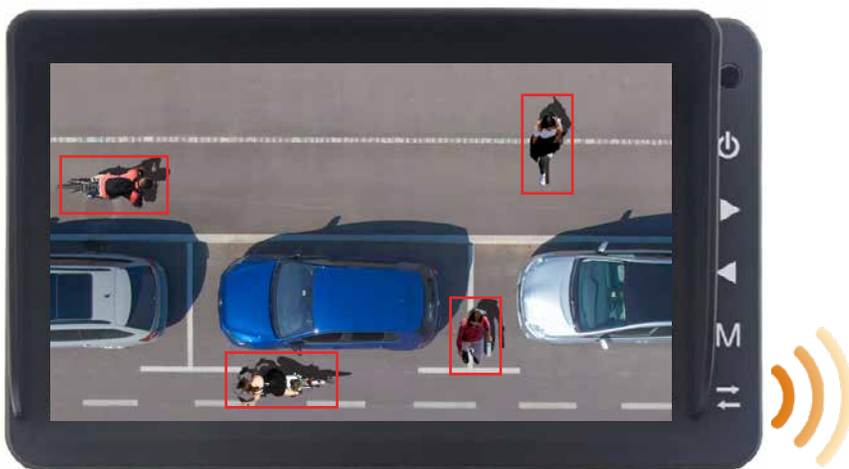
Sehen und automatische Warnung

Diese **Turn Angel View®** Kamera von Car Guard Systems kann in Echtzeit Personen erkennen, von einem anderen Hindernis, wie parkende Autos, Bäume oder Laternen unterscheiden und den Fahrer durch eine schneller werdende Tonfolge am Monitor zuverlässig warnen. Der Fahrer kann wählen, bis zu welcher Geschwindigkeit (0-40 km/h) in einem frei definierbaren Bereich gewarnt wird, damit unnötige Alarmierungen vermieden werden. Die externe **GPS-Antenne** sorgt für Sicherheit.

Einzigartig ist ein zusätzliches **Trägheitsnavigationssystem**, ein 3D-Messsystem mit mehreren Beschleunigungs- und Drehratensensoren, falls wetterbedingt oder durch Hochhäuser der GPS-Empfang kurzzeitig unzureichend sein sollte. Durch den Anschluss eines **Lenkeinschlagsensors** und/oder der **Blinker**, erfolgt die Warnung auf Wunsch auch nur beim Abbiegen, wenn z.B. Fahrradwege gekreuzt werden.

Diese **künstliche Intelligenz** läuft platzsparend auf der Kamera, ohne zusätzliche Hardware und sie ermöglicht eine **tageshelle**, kristallklare 1080p **Sicht auch bei Nacht** und schlechtem Wetter, wodurch die marktführende Erkennungsquote nahezu bei 100% liegt.

- Ohne dieses System können Menschen aufgrund toter Winkel nur zufällig oder zu spät erkannt werden.
- Die in der Größe frei definierbare Erkennungszone ist in der optischen Darstellungsart wählbar
- Erkannte Personen werden in einem farbigen Rahmen auf dem Bildschirm angezeigt (ein-ausschaltbar)
- Lautstärke, Alarmton und Alarmdauer ist frei wählbar
- Erkennungsbereich einstellbar zwischen 0,5 und 15m Breite und 20 m Länge (180° horizontal und 40° vertikal)
- Detektierungsempfindlichkeit 3stufig einstellbar, Pause zwischen Alarmauslösungen ist frei wählbar
- Schnelle und einfache Konfiguration via Smartphone
- Gerätekonfiguration durch Export auf Smartphone leicht auf die Kameras weiterer Fahrzeuge übertragbar
- Zertifiziert nach UNECE R159, Antivibrationszertifizierung: ISO 16750-3 (15 G)
- Betriebstemperatur zwischen -25 und + 75°C, Höchste Wasserdichtigkeit IP69K
- Beinhaltet auch alle Funktionen der Rear Angel View® KI-Kamera
- Da der Monitor 3 Kameraeingänge hat, kann das System mit Front und Rückfahrkameras erweitert werden



Produkt

EAN

RAV-KI Abbiegeassistenz-Kamera-Set mit Monitor RAV MO-7HD

4260456387308

RAV-KI Abbiegeassistenz-Kamera für AHD-Monitore

4260456387292