

Onboard-Überwachung mit hoher Auflösung

Artikel vom **22. August 2023**

Exteriors / Baugruppen und Komponenten



Die Onboard-Kamera »M3905-R« ist für die Überwachung in Bussen optimiert (Bild: Axis).

Die robuste Dome-Kamera »M3905-R« von [Axis Communications](#) wurde speziell für die Onboard-Überwachung in Bussen entwickelt. Sie hält Stößen und Vibrationen stand und gewährleistet eine hohe Leistung bei verschiedenen Lichtverhältnissen. Die 2-MegaPixel-Kamera bietet auch bei wechselnden Lichtverhältnissen eine hohe Leistung. Mit »Forensic WDR« werden auch in kontrastreichen Szenen klare Bilder übertragen. Und »Axis Lightfinder« nimmt Vollfarbbilder bei extrem wenig Licht auf. Dank des Ampelmodus kann die Kamera die Farbe von Ampeln bei Dunkelheit erkennen. Darüber hinaus stehen verschiedene Objektivoptionen zur Verfügung, mit denen sich die Kamera flexibel an den jeweiligen Überwachungszweck anpassen lässt.

Wetterbeständig und sicher

Die »M3905-R« erfüllt branchenspezifische Bestimmungen für Busse, einschließlich solcher zum Brandschutz. Diese robuste Kamera ist IK10-, IP66-, IP67-zertifiziert und wird entweder mit M12- oder RJ45-Stecker für die flexible Installation geliefert. In einem speziellen Gehäuse widersteht sie auch extremstem Wetter und kann an der Außenseite eines Fahrzeugs montiert werden. Die Kamera verfügt über integrierte Cybersicherheitsfunktionen zur Verhinderung unbefugten Zugriffs. So sorgt zum Beispiel Axis »Edge Vault« für den Schutz der Geräte-ID und vereinfacht die Autorisierung der Axis-Geräte im Firmennetzwerk. Dank der Zipstream-Technologie verringert sich der Bedarf an Speicher und Bandbreite erheblich. Wichtige Details werden dennoch in voller Bildqualität – und deutlich kostensparend – erfasst. Das Ergebnis: hohe forensische Relevanz und erhebliche Einsparungen sowie eine Kamera, die sich ideal für den Innenraum von Fahrzeugen eignet.

Hersteller aus dieser Kategorie
