



SMART  
**SENSOR**  
BUSINESS

# LCAM 408i

Industrial IP-Kamera zur visuellen  
Überwachung schwer  
zugänglicher Bereiche

*power*reserve.



# IMMER IM BLICK

Visuelle Überwachung schwer zugänglicher Bereiche

## EINFACHE EINBINDUNG ÜBER ETHERNET – ROBUSTES GEHÄUSE UND INDUSTRIE-ANSCHLÜSSE

Mit der industriellen IP-Kamera LCAM 408i sind Einblicke in Bereiche möglich, die für den Anlagenbediener nicht zugänglich sind. Somit werden mögliche Kollisionen vermieden und im Störfall die Fehlersuche vereinfacht. Die Betrachtung des Livestreams erfolgt im Webbrowser, VLC-Player oder Leuze-Viewer.

- Robust für industriellen Einsatz: Metallgehäuse mit Schutzart IP 65 / IP 67 und einfach zu reinigender Glasscheibe
- Hohe Bildqualität und schnelle Live-Bild-Übertragung durch 5-Megapixel Farbkamera mit Gigabit-Ethernet-Schnittstelle
- Einfache Einbindung durch 24V-Spannungsvorsorgung und M12-Anschlüsse
- Universelle Montagemöglichkeiten durch Schwalbenschwanz, Gewindebohrungen und umfangreiches Montagezubehör
- Einfache Konfiguration über Webbrowser



Technische Daten	LCAM 408i
Betriebsspannung	18–30 Volt DC max. Leistungsaufnahme 3,6W
Schnittstelle	Gigabit Ethernet, M12 X-codiert
Protokoll, Videoformat	RTP/RTSP, MJPEG
Livestream Ansicht	Webbrowser (HTML5), VLC-Player, Leuze-Viewer
Kamera	CMOS Imager max. 2592 × 1944 pixels
Frame Rate	14 fps @ 2592 × 1944 bis 53 fps @ 640 × 480
Objekt-Distanz	1–5 m
Abmessungen	113 × 75 × 55 mm
Material	Aluminium-Druckguss mit Glasscheibe
Temperatur (Betrieb)	–30 ... 70 °C
Schutzart	IP 65/67

Rückraum-Überwachung in CNC-Maschine



Lagerplatz-Überwachung



Rückraum-Überwachung in Stanzmaschine

