

Kompakte Kuppel. Grenzenloses Potenzial!

MOBOTIX 7 – Dome



Verfügbare Modellvarianten
D71 | v71 Indoor

- **Filigran & komfortabel:** In drei Achsen manuell justierbar
- **Flexibel durch Objektivauswahl** mit 15° bis 95° Blickwinkel
- **Automatische Tag-/Nacht-Umschaltung**
- **Robust** mit vandalismusgeschütztem Aluminiumgehäuse
- **Integrierte Audiofunktion** für direkte Kommunikation
- Offen für **intelligente Videoanalyse** mit Kamera-Apps
- **Made in Germany** für beste Cybersicherheit



Jetzt informieren
www.mobotix.com

MOBOTIX
Beyond Human Vision



Unbegrenzte Möglichkeiten mit den MOBOTIX 7 Apps

www.mobotix.com/de/mobotix-certified-apps



MOBOTIX 7 – Dome

Technische Daten

Bewährter Klassiker mit neuer Klasse

Dezent in ihrer Erscheinung und opulent in den Möglichkeiten: Das sind die MOBOTIX Dome Kameras D71 und v71 Indoor. Die kompakten Single Lens Kameras sind durch ihre wetterbeständige, schlagfeste Kuppel geschützt. **Drei manuell bewegliche Achsen** ermöglichen auf **komfortable Weise** die **exakte Ausrichtung** der konfigurierbaren Optik. **Unendlich flexibel** wird die D71/v71 mit den intelligenten Videoanalyse-Apps der MOBOTIX 7 Plattform, die sogar individuell programmiert werden können. Alles ist möglich.

MOBOTIX 7 – So umfangreich war Videoanalyse noch nie!

Die D71/v71 Indoor ist Teil der **MOBOTIX 7 Plattform** mit ihren **intelligenten Videoanalyse-Apps**. Eine Vielzahl bestehender Certified Apps deckt bereits zahlreiche Anwendungen ab, z.B. Herumlungen, herrenloses Gepäck oder Gesichtserkennung. Zudem können Sie eigene Kamera-Apps entwickeln und implementieren. So entstehen immer neue Lösungen. Gerne unterstützen wir Sie im bei der Programmierung. **Alle** aktuell **verfügbaren Certified-Apps** sind bereits vorinstalliert. Sie können diese **30 Tage lang kostenfrei testen**.

Ausstattung	MOBOTIX D71	MOBOTIX v71 Indoor
Umgebungstemperaturbereich	-40 bis 65 °C	-10 bis 50 °C
Bildsensor	4K oder 4MP LowLight	4K oder 4MP LowLight
Autom. Tag-/Nachtumschaltung	✓	✓
IR-Licht (bis 30 m) integriert	✓	✓
Mikrofon/Lautsprecher integriert	✓	✓
ONVIF-Kompatibilität	Profil S, T, G	Profil S, T, G
Videocodecs	MxPEG+, MJPEG, H.264/5	MxPEG+, MJPEG, H.264/5
Schnittstellen	RJ45, USB-C, I/O, Lineln/LineOut	RJ45, USB-C
Stromversorgung	PoE+	PoE+, PoE (bei reduzierter Beleuchtung und ohne USB-Peripherie)

DE_09/22

MOBOTIX AG • Kaiserstrasse • 67722 Langmeil • Deutschland • vertrieb@mobotix.com

MOBOTIX ist ein eingetragenes Markenzeichen der MOBOTIX AG in der Europäischen Union, den USA und anderen Ländern. Abgabe nur an Handel oder gewerbliche Kunden. Änderungen vorbehalten. MOBOTIX übernimmt keine Haftung für technische Fehler, Druckfehler oder Auslassungen. Alle Rechte vorbehalten. © MOBOTIX AG 2022

MOBOTIX
BeyondHumanVision