



# SpeedDome Kamera IP-66 T-8407 M/10



- 500 / 570 Zeilen Auflösung
- 0.7 lx / 0.1 lx (Farbe / sw)
- 3.8 ... 38mm Motorzoom optisch, Autoblende, Autofokus (10 x Digital)
- Geschwindigkeit bis 160°/s Pan und bis 90°/s Tilt
- 128 fache Langzeitintegration (DDS)
- 128 Vorposition,
- Tag/Nachtumschaltung mittels motorischen IR-Cutfilter
- Inkl. Halterung und 12VDC Netzteil
- Multiprotokollempfänger PELCO
- Wetterschutz IP 66

## Domekamera für den universellen Einsatz

Die Domeserie T-8407 M/10 entspricht dem neuesten Stand der Technik und verwendet einen optischen Zoomfaktor von 10 x und einen digitalen Zoomfaktor von 10x. Die digitale Signalverarbeitung verfügt über mehr Klarheit, intensivere Farben und mehr Details bei gut beleuchteten Anwendungen oder bei geringem Licht. Mit dem integrierten RS-485 PELCO Protokollempfänger kann der Dome direkt an verschiedene Systeme angeschlossen werden. Bis zu 8 vertrauliche Zonen können eingerichtet werden, um zu verhindern, dass Anwender Einblick in sensible Bereiche erhalten. Mit der „Homeposition“ können Anwender ein Standardziel einrichten, wenn dieser nicht verwendet wird. 128 Festpositionen mit einem Schwenk- und Neigebereich von 360° bzw. 0° - 90°, sind schnell und übersichtlich abgearbeitet.

## 24/7 Betrieb

Der T-8407 M/10 hat eine Lichtempfindlichkeit von 0.7 Lux bei Farbe und 500 Zeilen Auflösung. Mittels des motorischen IR-Cut Filter schaltet der Dome bei ungenügender Beleuchtung in den lichtempfindlichen (0.1Lux) 570 Zeilen Schwarzweiss-Modus um (automatisch oder über Timer). Durch die integrierte Langzeitintegration kann die Lichtempfindlichkeit um das 128-fache erhöht werden.

## Informationseinblendungen

Sämtliche Vorpositionen, Touren und Pattern können mit einem 16 Zeichen Klartext versehen werden. Weiter besteht die Möglichkeit der Einblendung von Zeit, Datum, Domename, Zonentexte, Richtungsanzeige, Zoomfaktor, Innentemperatur des Domes etc. zur Verfügung.

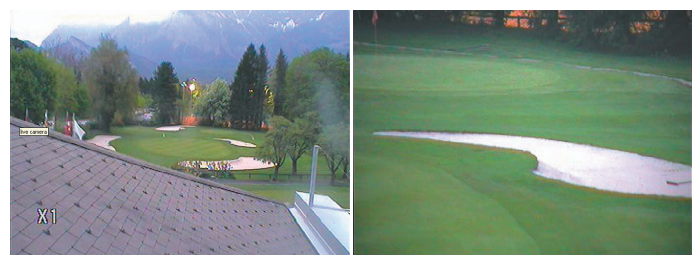
## IP-66 Aussengehäuse

Die Schutzklasse IP66 des Gehäuses sorgt auch bei regnerischem Wetter für beste Bildqualitäten. Der integrierte Miniaturlüfter kann zwischen 0° bis 60° automatisch aktiviert werden. Die passende Wandhalterung und das Steckernetzteil sind im Lieferumfang enthalten.

## 10 x Zoom optisch, 10 x Zoom digital

Ausgezooimt

Eingezoomt





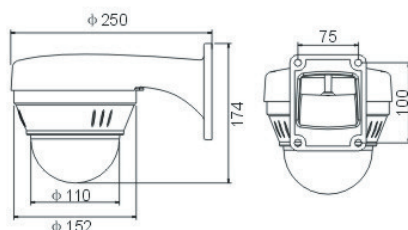
# SpeedDome Kamera IP-66 T-8407 M/10

## Technische Daten

	<b>T-8407 M10</b>
Videosystem:	PAL
Videoausgang:	1,0 Vs-s, 75 Ohm
Bildaufnehmer:	1/4" Sony Super HAD CCD
Horizontale Auflösung:	500 Linien Farbe, 570 Linien Schwarzweiss
Zomm optisch:	3.8 ... 38.0 mm (10x)
Zoom Digital:	10x
Bildwinkel:	50,0°~5.0°
Blende- Schärfenregelung:	Automatisch und Manuell
BLC/AWB/AGC:	Ja/Ja/Ja
Lichtempfindlichkeit:	0.7 Lux Farbe, 0.1 Lux Schwarzweiss
Motorischer IR-Cut:	Ja, automatisch oder über Timer
Langzeitintegration:	Ja, 128 fach
Rauschabstand:	> 50 dB
Schwenk- Neigegeschwindigkeit:	Variabel 0.5°-160°/s - 0.5°-90°/s
Schwenkbereich:	durchgehend 360°
Neigebereich:	90° mit Autoflip
Vorpositionen:	128
Touren:	4 manuell oder über Timer
Pattern / Scan:	4 manuell oder über Timer
Homeposition:	Ja, Presets, Touren oder Pattern (0 bis 240 Minuten)
Schnittstelle:	RS-485 / RS-422
Baudrate:	2400/4800/9600/19200bps
Protokoll:	Pelco D/P .....
Betriebsspannung:	12VDC
Stromaufnahme:	9 Watt
Betriebsumgebung:	-10 ... +50 °C (< 95% rel. Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend)
Abmessungen:	250 x 152 x 174 (mm) inklusive Wandhalterung
Gewicht:	2,5 kg inklusive Halterung
Aussengehäuse IP-66 / Netzteil:	Inklusive



ITS GmbH  
Innovative technische Sicherheitssysteme  
Feldstrasse 97d  
DE-33609 Bielefeld  
Tel: 0049 521 239 99 40  
Tel: 0049 521 239 99 41  
<http://www.its-sicherheit.de>  
[info@its-sicherheit.de](mailto:info@its-sicherheit.de)



Modell und technische Änderungen vorbehalten