



SANTEC Tag/Nacht Speed-Dome Kamera VDC-727IR-WM

Vielseitige Einsatzmöglichkeiten mit der SANTEC IR Speed-Dome Kamera.

Die neue SANTEC IR Speed-Dome Kamera ist eine schnelle, kompakte Schwenk/Neige-Farbkamera mit integriertem Motorzoom-Objektiv. Diese Kamera ist mit einem IR-LED Scheinwerfer mit einer Leuchtwieite von bis zu 100 m ausgestattet, der sich automatisch an die gewählten Zoombereich der Kamera anpasst.

Der VDC-727IR-WM Speed-Dome ist durch seine Programmierung und Steuerung sehr vielseitig einsetzbar. Besonderheiten: Privatzonen, Flipfunktion, Digitalzoom, Tag/Nacht-Betrieb. Die Kamera wird zudem mit einem Wandarm ausgeliefert; weitere Halterungen sind lieferbar (siehe umseitig).

Features:

- Optischer Zoom 27-fach / 16-fach Digitalzoom
- Proportional einstellbarer IR-LED Scheinwerfer mit 100 Metern Reichweite
- Auflösung 560 TVL
- Einfache Installation
- Einstellbare Privatzonen
- Geringe Leistungsaufnahme
- Integrierte Heizung und Lüfter
- Temperaturbereich -40 bis +50°C
- Wettergeschütztes Gehäuse (IP-66)

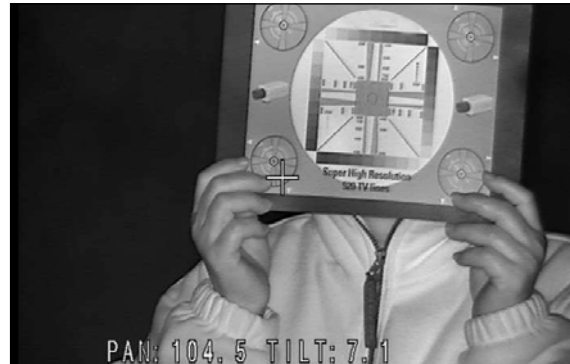


SANTEC SPEED-DOME KAMERA

Die **SANTEC VDC-727IR-WM** Speed-Dome Kamera besitzt ein 27-fach Motorzoom-Objektiv (3,5 - 94,5 mm). Der Infrarot LED Scheinwerfer stellt sich automatisch auf den gewählten Zoombereich ein. Die Beispielbilder zeigen verschiedene Nachtbilder mit und ohne IR-LEDs.



40 m zur Person (IR-LED an, geringe Restbeleuchtung)



40 m zur Person (gezoomt, IR-LED an, geringe Restbeleuchtung)



85 m zum Objekt (nur IR-LED, keine andere Beleuchtung)



100 m zur Person (nur IR-LED, keine andere Beleuchtung)

Modell	SANTEC VDC-727IR-WM
Videonorm	PAL
Typ Bildsensor	1/4" Sony Super HAD CCD Chip
Horizontale Bildauflösung (TVL)	560 (Farbe) / 680 (S/W)
Objektivtyp	Motorzoom-Objektiv
Objektivbrennweite	3,5 - 94,5 mm / F1.6 - 3.9
Blickwinkel (horizontal)	55,5° - 2,24°
Optischer / Digitaler Zoom	27x (3,5 - 94,5 mm) / 16x
Lichtempfindlichkeit	0,2 / 0,02 lux
IR Leucht-Reichweite (m)	100
Gegenlichtkompensation	BLC (an / aus)
Neigungswinkel	0° bis 90° (Flip)
Schutzart	IP-66
Alarmeingänge / -ausgänge	8 / 1; nur über optionale Alarmbox (AB-81-485 oder ABO-PWR-81-485)
Betriebsspannung / Leistungsaufnahme (Watt)	12 V DC / 24 V AC / max. 48 Watt
Betriebstemperatur	-40 bis +50°C
Abmessungen D x H	210 x 380 mm
Gewicht	8,2 kg

SANTEC Zubehör für den Speed-Dome VDC-727IR-WM

	ABO-PWR-81-485	AB-81-485
	<ul style="list-style-type: none"> • Alarmbox im Außengehäuse • Alarmeingänge / -ausgänge: 8 / 1 • Netzteil 24 V AC / 3,15 A • Abmessungen 300 x 400 x 120 mm • Betriebstemperatur -10 bis +40°C 	<ul style="list-style-type: none"> • Alarmbox zur Inneninstallation • Alarmeingänge / -ausgänge: 8 / 1 • Ohne Netzteil • Abmessungen 138 x 35 x 110 mm • Betriebstemperatur 0 bis +40°C
HCM-150	Eckadapater für SANTEC Speed-Dome	
HCM-151	Mastschelle für Masten mit Durchmesser 80 bis 150 mm	
CM-HDH-306	Deckenhalter für SANTEC Speed-Dome	
HCM-200	Schwanenhalshalterung für SANTEC Speed-Dome	
VCA-600/A	Netzteil für Speed-Dome Kameras, wasserfest (IP-66), 24 V AC, max. 5 A	
VCA-500	Netzteil für Speed-Dome Kameras, zur Inneninstallation, 24 V AC, max. 5 A	