

# AHD Dome-Kamera VK 1092/281M

<b>Artikelnummer</b>	1092/281M
<b>Typ</b>	VK 1092/281M
<b>Gewicht</b>	0.592kg
<b>Länge</b>	140mm
<b>Breite</b>	100mm
<b>Höhe</b>	100mm

## Produktbeschreibung

### Kameras mit der neuen AHD-Technologie (Analog High Definition)

#### Vorteile

#### **Mischbetrieb von Standard-Analog-Kameras und AHD-Kameras**

Die AHD-Technologie eignet sich besonders, um herkömmliche analoge Kameras zu ersetzen oder ein analoges Video-Überwachungssystem zu erweitern.

#### **Integrierte Signalumschaltung zu analogen Videosystemen**

Viele Kameras verfügen über eine Signalumschaltung im Menü um von AHD zu Analog umzuschalten und umgekehrt.

#### **Intelligente Überwachung mit HVR-Rekordern**

Auch durch den Austausch des digitalen Videorekorders kann ein Mischbetrieb von Standard-Analog-Kameras und AHD-Kameras in einem Überwachungsobjekt realisiert werden.

Die AHD-Rekorder unterstützen die Aufzeichnung von analogen Bildsignalen, AHD-Bildsignalen und IP-Kameras (HVR = Hybrid-Videorekorder).

## Installation

### **Kompatibel mit Koaxialkabeln**

Die AHD-Technologie erfordert keine speziellen Kabel, da sie kompatibel mit Koaxialkabeln (RG) ist. Somit ist eine schnelle und unkomplizierte Installation garantiert.

### **Hinweis:**

Detaillierte Informationen zu der gezeigten Kamera finden Sie unter „Technische Daten“.

## Produkteigenschaften

<b>Gegenlichtkompensation</b>	HLC
<b>Bildsensortyp</b>	1/3" OV High Definition, CMOS
<b>Besonderheiten</b>	---
<b>Leistungsaufnahme</b>	330 mA (IR-LEDs Ein)
<b>Autom. Weißabgleich</b>	ATW
<b>Objektiv</b>	2,8 - 12 mm
<b>Geräteart</b>	Kamera
<b>Helligkeitsabgleich</b>	D-WDR
<b>OSD-Bildschirmmenü</b>	Ja
<b>Tag-Nach-Umschaltung</b>	Ja
<b>Reichweite IR</b>	20 m
<b>UTC-Funktion</b>	Ja
<b>Auflösung</b>	AHD: 4MPX (2560 x 1440) @25 fps, 4MPX, PAL: ---
<b>Schutzart</b>	IP66
<b>Dämmerungssensor</b>	kleiner 5 Lux
<b>S/R-Abstand</b>	größer 48 dB
<b>Abmessungen</b>	100 (D) x 140 mm
<b>Videoausgang</b>	1.0 Vpp, Composite, 75 Ohm
<b>Verschlusszeit</b>	1/25 - 1/50.000 s
<b>Sonstiges</b>	IR-SMART
<b>Optionales Zubehör</b>	Verteilerdose 1092/148
<b>IR-LEDs</b>	18
<b>Bauform</b>	Dome
<b>Minimale Beleuchtungsstärke</b>	0,1 Lux (Farbe) / 0,02 Lux (SW)
<b>Empfohlene Baluns (Videoübertragung mit CAT5)</b>	--
<b>Umgebungstemperatur</b>	-10 °C bis +50 °C
<b>Gewicht</b>	320 g
<b>Empfohlene Netzgeräte</b>	NG 1092/801, NG 1092/803, NG 1092/804, NG AL12/5A, NG 12/2A, NG AL12/1A
<b>Rauschunterdrückung</b>	2DNR
<b>Spannungsversorgung</b>	12 V DC +/- 10%
<b>Verstärkungsanpassung</b>	AGC

## Weitere Bilder

