



Hauptmerkmale

- ▶ Unterstützt AHD/TVI/CVBS
- ▶ Echtes WDR (120 dB)
- ▶ On-Screen Menü mit innovativer Joystick-Steuerung für vereinfachte Einrichtung und Bedienung
- ▶ Privatzenen
- ▶ 2 MP (1080p; AHD/TVI)
- ▶ IR-LEDs (max. 40 m Reichweite)
- ▶ Digitale Rauschunterdrückung
- ▶ Anti-Beschlag-Funktion
- ▶ HLC (High Light Compensation)
- ▶ Akzeptiert UTC- (über Koax) Protokoll
- ▶ Wand- oder Deckenmontage
- ▶ Einfache Installation und Einrichtung
- ▶ IP66

Die V672B-W312MIR Außen-Bullet-Kamera besteht aus einem widerstandsfähigen Gehäuse mit einer integrierten Fest-Kamera und motorisiertem Varioobjektiv.

Kamera und Optik bieten überragende Leistung

Die V672B-W312MIR ist eine HD Analogkamera, die Video in HD-Qualität über Koaxialkabel liefert. Diese Kamera ist eine preisgünstige Alternative für Installationen, die High-Definition Videoqualität erfordern, aber ansonsten keinerlei Netzwerkkamera typische Funktionen benötigen. Auch eignet sich diese Kamera bestens zur Erweiterung entsprechender Bestandsinstallationen.

Die V672B ist mit AHD, TVI und CVBS Videoausgängen ausgestattet. Das Modell hat ein 2,8-12 mm Varioobjektiv für gestochen scharfe Bilder und hohe Lichtempfindlichkeit. Der Kamera interne 1/2,8" CMOS Sensor bietet eine Auflösung von bis zu 2 MP bzw. 700 TV-Linien (CVBS).

Wide Dynamic Range verbessert die Bildqualität in kontrastreichen Szenen mit sehr hellen und dunklen Bereichen. Zusätzlich sorgt digitale Rauschunterdrückung (DNR) für eine signifikante Reduzierung von Bildrauschen und Bewegungsunschärfe bei schlechten Lichtverhältnissen.

Die V672B Tag/Nacht-Kamera ist zudem mit integrierten IR-LEDs ausgestattet.

Weitere Leistungsmerkmale dieser hochwertigen Überwachungskamera sind Motion Detection, High Light Kompensation und automatischer Weißabgleich.

Robuste Konstruktion und einfache Installation

Die Kamera hat ein robustes, widerstandsfähiges Aluminium-Gehäuse, das mit manipulationssicheren Schrauben bestens gegen Vandalismus gesichert ist. Mit dem IP66 zertifizierten Gehäuse handelt es sich bei der V672B um eine wetterfeste Außen-Kamera.

Die Kamera kann an die Wand oder Decke montiert werden. Der bewegliche Wandarm bietet eine einfache Ausrichtung auf den gewünschten Blickwinkel. Auch das motorisierte Varioobjektiv kann ganz einfach eingestellt werden.

Die umfangreichen On-Screen-Menüs ermöglichen die Einstellung von Weißabgleich, AGC, Gegenlichtkompensation, Belichtung, Betitelung, Privatzenen und verschiedenen anderen Funktionen. Das UTC-Protokoll kann für die Kamera-Einrichtung per Fernzugriff sowie für die Steuerung des motorisierten Zooms und Fokus genutzt werden.

SPEZIFIKATIONEN

Kamera und Optik

	V672B-W312MIR
Typ:	Tag/Nacht-Kamera
Bildsensor:	1/2,8" CMOS
Bildelemente:	1937 (H) x 1097 (V), aktive Pixel
Abtastung:	16:9 Progressive
Synchronisation:	Intern
Shutter-Geschwindigkeit:	Auto; Flicker; 1/30-1/30,000 Sek. manuell
Auflösung:	AHD/TVI: 2 MP (1080p), 30/25 fps; CVBS: 700 TV-Linien
Mindestbeleuchtung:	Farbe: 0,03 Lux, DSS aus; S/W: 0,01 Lux, IR-LEDs aus; 0,00 Lux, IR-LEDs an
IR-Reichweite:	max. 40 m; 42 IR-LEDs; 850 nm
Videoausgang:	BNC 1 (TVI / AHD wählbar)/BNC 2 (CVBS)
S/N-Abstand:	>52 dB (AGC aus)
Kamerabedienung:	Joystick OSD; Koaxial
Automatische Blendenregelung:	DC (ALC)/manuell (ELC)
Helligkeit:	1-20
Gegenlichtkompensation:	Aus/BLC/HLC/WDR
Automatische Verstärkungsregelung (AGC):	1-10
Wide Dynamic Range:	Echtes WDR (120 dB; niedrig/mittel/hoch/aus)
Sense Up:	Aus/x2/x4/x8/x16/x32
Digitale Rauschunterdrückung:	Niedrig/mittel/hoch/aus
Weißabgleich:	Auto (innen)/Autoext (außen)/Preset/manuell
Privatzonen:	An/aus; 16 einstellbare Zonen
Motion Detection:	An/aus; 4 einstellbare Zonen
Tag/Nacht-Funktion:	Auto/Farbe/SW/extern
Digitalzoom:	D-PTZ Unterstützung für Schwenk-/Neige-/Zoom-Funktionalität im vergrößerten Bild
Digitale Effekte:	Flip/Spiegeln/Schattierung/Schärfe
Anti-Beschlag-Funktion:	An/aus

Objektiv:

Brennweite:	2,8-12 mm
Blickwinkel:	2,8 mm: 91° H 12 mm: 28° H

SPEZIFIKATIONEN

Elektrik

Eingangsspannung:	12 V/DC \pm 10% oder 24 V/AC \pm 10%
Strom:	630 mA
Leistungsaufnahme:	max. 7,5 W
Anschlüsse:	Spannung: 2-poliger Anschluss an Kabel Video: 2 BNCs; 1 für TVI/AHD und 1 für CVBS an Kabel Spot-Monitor (für CVBS-Ausgang)
Zertifizierungen:	CE, FCC Klasse A, IP66

Bedienung und Mechanik

Bediananzeige:	On-Screen Menü ermöglicht vollständige Konfiguration der Kamera; UTC-Protokoll ermöglicht Einrichtung per Fernzugriff
Neigen und horizontale Ausrichtung:	Schwenk-/Neige-Ausrichtung mittels beweglichem Wandarm
Objektiveinstellung:	Motorisierter Zoom und Fokus; über UTC-Protokoll steuerbar
Betitelung:	An/aus, alphanumerischer Zeichensatz
Anwendung:	Innen-/Außenbereich; Wand- oder Deckenmontage
Abmessungen:	98,4 mm (H) x 300 mm (L, mit Wandarm) x 87 mm(Ø)
Gewicht:	1,0 kg
Material:	Aluminium

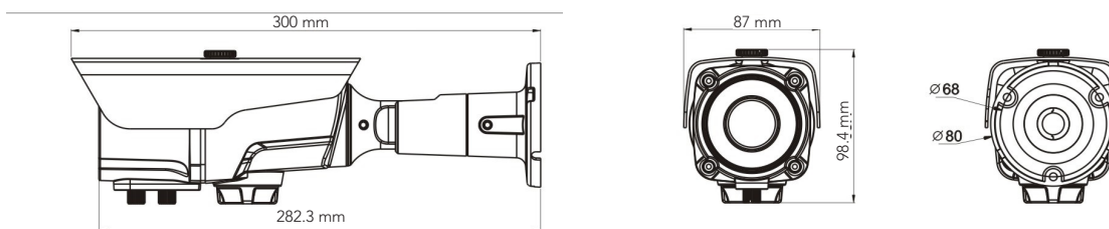
Umgebung

Umgebungstemperatur:	Außenbereich: -10° bis 50° C
Umgebungsluftfeuchtigkeit:	Bis zu 96% relativ, nicht-kondensierend

Garantie

3 Jahre auf Teile und Arbeitsleistung

Abmessungen



Bestellinformationen

Beschreibung	Modell
Tag/Nacht-Außen-Bullet-Kamera, 2,8-12 mm Varioobjektiv, 1/2,8" Format mit WDR und DNR; 1080p (2 MP; AHD/TVI) oder 700 TV-Linien (CVBS) Auflösung, 12 V/DC oder 24 V/AC	V672B-W312MIR

Stand: 11/2017

Irrtümer, Auslassungen und Änderungen vorbehalten.

Spezifikationen können sich ohne Vorankündigung ändern.

Vicon und deren Logos sind eingetragene Markenzeichen von Vicon Industries Inc.

Copyright © 2017 Vicon Industries Inc.. Alle Rechte vorbehalten.