



Die Leistungsmerkmale im Überblick

- 700 TVL
- 3,3mm - 12mm DC-Iris Objektiv
- Integrierte IR-LEDs
- IP66
- Bewegungserkennung
- Privatzenenmaskierung

Vielfältige Einsatzbereiche

Prall gefüllt mit vielfältigen Funktionen zeigt sich der kompakte Dome MTNX-IR312PA. Hervorzuheben ist die hohe Lichempfindlichkeit, wodurch auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen gute Bilder geliefert werden. Bei 10 Lux schalten sich automatisch die integrierten IR-LEDs ein.

Herausragende Produktvorteile

Mittels des integrierten Vario-Objektiv mit einer Brennweite von 3,3mm - 12 mm lassen sich eine Vielzahl an Anwendungsbereichen abdecken. Die 700 TV-Linien sorgen für überragend scharfe Bilder.

Leistungsfähige Technik

Der MTNX-IR312PA verfügt zudem über eine integrierte Bewegungserkennung. Bis zu vier Detektionszonen lassen sich einrichten. Zudem ist es möglich, Privatzenen zu konfigurieren, bis zu acht lassen sich einrichten.

Weitere Besonderheiten

Damit stets möglichst optimale Bilder geliefert werden, ist nicht nur die hohe Lichempfindlichkeit ein förderliches Merkmal. Eine weitere Funktion ist digitales WDR, womit unterschiedlich ausgeleuchtete Szenerien besser dargestellt werden können. Zudem ist das Zuschalten von 2D-DNR möglich. Mit dieser digitalen Funktion werden Bildstörungen verursacht durch zuwenig Licht deutlich abgeschwächt.

Bestelldaten

Bestellnummer	Produktbeschreibung
MTNX-IR312PA	1/3", 700 TVL, Brennweite 3,3 - 12mm, 0,0 Lux IR an, IP66, 12/24V

Domekamera MTNX-IR312PA



Vorteile für den Errichter

Mittels des einblendbaren Menüs (OSD) lässt sich die Kamera bequem und zügig einrichten. Die kompakten Ausmaße erlauben eine diskrete Installation. Vor allem für Einsätze Außen unter schwierigsten Lichtbedingungen eignet sich die MTNX-IR312PA.

Technische Daten	MTNX-IR312PA
Videosystem	PAL / NTSC
Abtastsystem	2 :1 Interlaced
Bildsensor	1/3" CCD Sony ExView HAD II
Effektive Bildpunkte (H x V)	976 (H) x 582 (V)
Videoausgang	1.0Vp-p 75 Ohm BNC
Horizontale Auflösung	700 TVL
Minimale Beleuchtungsstärke	0.0 lux (IR an)
Tag-/Nachtumschaltung	Mechanisch
Brennweite	3,3 mm - 12 mm
Elektronischer Shutter	1/50(1/60)~1/100K
Weißabgleich	ATW/ Manual/ User/ Push/ Push lock
Rauschabstand	>50 dB
BLC	Aus / BLC / HLC (High Light Compensation)
Bewegungserkennung	An / Aus : 4 Zonen
Privatzonenmaskierung	An / Aus : 8 Zonen
D-WDR	An / Aus
DNR	2D DNR
IR	14 LEDs (15m Reichweite)
Schutzklasse	IP66
Spannungsversorgung	12V DC / 24V AC
Stromverbrauch	4 Watt
Betriebstemperatur	-10°C - 50°C
Abmessungen	Ø 120mm x 108mm
Gewicht	750g