

# IP Minidome-Kamera HD-PRO370W

<b>Artikelnummer</b>	39565
<b>Typ</b>	HD-PRO370W
<b>Gewicht</b>	0.168kg

## Produktbeschreibung

MPX Minidome-Kameras können direkt in vorhandene Netzwerke eingebunden werden und machen die Erstellung einer Videoüberwachung noch effizienter. Die H.264 Videokomprimierung aus der Videokonferenztechnik gewährleistet die qualitativ hochwertige Übertragung von Audio- und Videosignalen über das Netzwerk. Die Vereinfachung der Installation einer Netzwerk-Kamera setzt sich ebenfalls bei der Spannungsversorgung fort. Alle Kameras verfügen über die Option PoE (Power over Ethernet), die eine Spannungsversorgung über das Netzkabel erlaubt. Durch den Einsatz unseres PoE-Injektors werden daher zur Kamera über nur ein Netzkabel Daten und die Spannungsversorgung geführt.

### Produktmerkmale:

Kompression: H.264, MJPEG LAN-Schnittstelle (RJ45) Netzwerkprotokolle: TCP/IP, UDP, RTP, RTSP, HTTP, HTTPS, ICMP, FTP, SMTP, DHCP, PPPoE, UPnP, IGMP, SNMP, QoS, ONVIF integrierter Webserver zur Steuerung mittels Internet Explorer, Chrome, Firefox, Safari Steuerung, Konfiguration und Datensicherung via Netzwerk

Unterstützte Auflösungen: HD1080p (1920x1080), HD720p (1280x720), SXGA (1280x1024), D1 (720x576), VGA (640x480), QVGA (320x240), CIF (352x288), QCIF (176x144) Bildrate: bis HD720p@25fps und SXGA, HD1080p (1920x1080)@12,5fps WDR-Funktion Digital Zoom Bewegungserkennung Privatzonenmaskierung IR Cut- Filter eingebautes Mikrofon MicroSD-Karten Einschub Einsatz im Innenbereich

### Technische Daten:

min. Lichtst.: 1.0 Lux (Farbe), 0.1 Lux (S/W) S/R-Abstand: >50dB

1/2,7" Progressive Scan CMOS-Bildsensor Farbe 2.0MPX, 1920(H) x 1080(V) pixel inkl. Objektiv: 4mm (F1.5) PoE-Standard: IEEE 802.3af Umgebungstemp.: -20°C bis +50°C Versorgung: PoE (Power over Ethernet) Leistungsaufnahme: 3,5W Maße: 110,2(D) x 47,7mm Gewicht: 0.18kg

### Installationshinweis:

#### Hinweis:

## Produkteigenschaften

**Geräteart**

IP-Kamera

**Bauform**

Dome

**Auflösung**

1080P

## Weitere Bilder

