

# Mx-D71A-8DN150



## Mx-D71A-8DN150

## Technische Details

### Allgemeines

**Produktbezeichnung**

D71 Komplettkamera 4k DN150 (Tag/Nacht)

**Mx Bestellcode**

Mx-D71A-8DN150

**Intro Produkt**

D71 4K Kamera mit Premium-Teleobjektiv und IR-Cut-Filter für den Einsatz bei Tag und Nacht, Blende: f/1.8, max. Bildwinkel (HxV): 30°x17°, max. Auflösung: 4K UHD (3840x2160) • Integrierte IR LED-Strahler • WDR: Wide Dynamic Range 120 dB • Tag- und Nachtsensorik • 3-achsiger mechanischer Schwenk-/Neigekopf • IP66 • IK10 mit serienmäßiger Kuppel • Einsatztemperaturbereich: -40 bis +65 °C • Lautsprecher und Mikrofon integriert • Line In & Out • Input & Output • USB-C • 8GB Speicherkarte inklusive

**Kameratyp**

Dome-Kamera

**Mikrofon**

Ja

**Lautsprecher**

Ja

**Einsatzbereich**

Indoor  
Outdoor

**Gehäusefarbe**

weiß

## Technische Daten

**Umgebungstemperaturbereich (°C)**

-40 - +65°C / -40 - +149°F  
95% rel. humidity (non-condensing)

**IP-Schutzklasse**

IP66

**IK-Schutzklasse**

IK10

**Zulassungen**

- EN55032
- EN55035
- EN50121-4
- EN61000-6-1
- EN61000-6-2
- EN61000-6-3
- EN61000-6-4
- AS/ NZS CISPR32
- CFR47 FCC part15B
- EN62368
- NRTL

**DVR**

8 GB Micro SD-Karte, nur MxPEG+ Recording

**Protokolle**

DHCP (client and server), DNS, ICMP, IGMP v3, IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, FTPS, NFS, NTP (client and server), RTP, RTCP, RTSP, SIP (client and server), SMB/CIFS, SNMP, SMTP, SSL/TLS v1.3, UDP, VLAN, VPN, Zeroconf/mDNS

**Montageoptionen**

On Wall Mount

**Objektivtyp**

Premium-Objektiv mit IR-Cut-Filter für Tag und Nacht

**Bildwinkel horizontal**

30°

**Bildwinkel vertikal**

17°

**Blende**

f/1.8

**Max. Bildgröße**

4K UHD (3840x2160)

**Objektiv(e)**

Premium-Objektiv mit IR-Cut-Filter für den Einsatz bei Tag und Nacht

**Video Codecs**

H.264  
H.265  
MJPEG  
MxPEG+

**ONVIF-Kompatibilität**

Profile S und T

**Leistungsaufnahme (W)**

max. 25W

**Stromversorgung**

PoE Plus (802.3at-2009)/ Class 4

**Schalteingang**

1

**Schaltausgang**

1

**Höhe Produkt (mm)**

96

**Durchmesser Produkt (mm)**

164

## Sicherheit

**Tamper Detection**

Schock-Detektor