

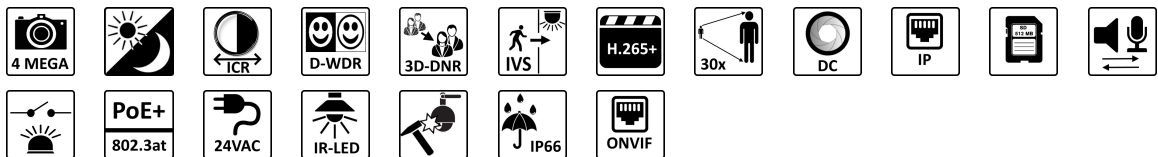
**GD-CI-AP4746P**

4MP PTZ 30x IR

6761105

**GRUNDIG**


- Motorzoom 2,3°-48,8°
- IR-Strahler bis 200 m
- Wetter- & Vandalenschutz
- Audio, I/O & Analyse
- PoE+ oder 24 V AC


**Videoanalyse (IVS)**

Bewegungserkennung, Kreuzen einer virtuellen Linie, Eintreten oder Austreten aus einer definierbaren Region, Audiodetektion und detektieren von Gesichtern

**Netzwerk**

1x 10/100 MBit/s RJ-45

**Bitrate**

32Kbps ~ 16 MBit/s

**Video-Kompression**

Main Stream: H.265+, H.265, H.264+, H.264 Sub Stream: H.265, H.264, MJPEG Third Stream: H.265, H.264, MJPEG

**IR-Beleuchtung**

bis zu 200 m

**Optischer Zoom**

30x

**Privatzonenmaskierung**

8 programmierbare Zonen

**Tag/Nacht Funktion**

Automatisch, Farbmodus, mit schwenkbarem IR-Sperr-Filter

**Öffnungswinkel Video**

48,8° (Weit) ~ 2,3° (Tele)

**Objektiv**

5,9 ~ 177 mm, F1.5 ~ F3.4

**Verschlusszeiten**

Auto, Manuell, 1 sec bis 1/30.000 sec

**Lichtempfindlichkeit**

0,005 Lux @ F1.5 (AGC ON)

**Bildraten**

Main Stream 50Hz: 25Bps (2560x1440, 2048x1536, 1920x1080, 1280 x 960, 1280x720), 60Hz: 30Bps (2560x1440, 2048x1536, 1920x1080, 1280 x 960, 1280x720), Sub Stream 50Hz: 25Bps (704 x 576, 640x480, 352x288), 60Hz: 30Bps (704 x 480, 640x480, 352x288)

**Auflösung**

2560 x 1440

**Aufnahmesensor**

1/1,9" Progressive Scan CMOS

**Gewicht**

4500 g

**Zulassung/Zertifizierung**

CE, EAC, FCC, RoHS konform

**Speichermmedium**

für bis zu 128 GB SD/SDHC/SDXC Kartenspeicher

**Integration**

ONVIF (Profile S, Profile G), PSIA, CGI, ISAPI

**Betriebstemperatur**

-40 °C ~ 65 °C

**Rel. Luftfeuchtigkeit**

weniger als 90% bei der Montage

**GD-CI-AP4746P**

4MP PTZ 30x IR

6761105

## TECHNISCHES DATENBLATT

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Abmessungen                   | 220 x 353,4 mm (D x H)  |
| Spannungsversorgung           | 24 V AC, PoE+ (IEEE 802.3at)  |
| Leistungsaufnahme             | Max: 40 W   |
| Netzwerk-Protokolle           | TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour |
| Anzahl Clients                | Bis zu 32 gleichzeitig  |
| Presets                       | 300   |
| Schwenk-/Neigegeschwindigkeit | Schwenken: einstellbar von 0.1°/s ~ 160°/s, Preset Speed: 240°/s. Neigen: einstellbar von 0.1°/s ~ 120°/s, Preset Speed: 200°/s       |
| Schwenk-/Neigebereich         | 360° (H) durchgehend / -15° ~ 90° (V)   |
| Weißabgleich                  | Auto, Manual, ATW, Indoor, Outdoor, Flourescent light, Sodium light   |
| Schutzklasse (EN60529)        | IP66  |
| Audio-Ausgänge                | 1x  |
| Audio-Eingänge                | 1x  |
| Alarm-Ausgänge                | 1x (bis zu 12 V DC, 30 mA), Schraubklemme   |
| Stoßfestigkeit (EN62262)      | IK10  |
| Alarm-Eingänge                | 2x  |

Die GRUNDIG GD-CI-AP4746P ist eine 4 Megapixel IP-Speeddomekamera mit einem 30x Motorzoom Objektiv.

Sie ist für den Innen- und Außeneinsatz (IP66) geeignet. Der integrierte IR-Strahler hat eine Reichweite von bis zu 200 m. Ein SD-Karten-Slot erlaubt die Speicherung von Videodaten schon in der Kamera.

Durch modernste H.265+ Kompression kann bei selber Qualität sowohl Netzwerkbandbreite wie auch Speicherplatz eingespart werden. Darüber hinaus verfügt die Kamera über Ein- und Ausgangskontakte sowie Audiofunktionen.

Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 24 V AC oder PoE Plus erfolgen.