

## ABUS Security Center

### IP Mini Dome 4 MPx Schwarz (2.8 mm)

Artikelnummer: IPCB44611A | EAN: 4043158200072



#### Produktvorteile

- 4 MPx Auflösung: 2.688 x 1.520 @ 25 fps
- 2,8 mm Fixobjektiv (103° Blickwinkel)
- Ultra Low-Light Performance für hervorragende Bilderergebnisse bei schwacher Beleuchtung
- Objekterkennung (Mensch & Fahrzeug): Bewegungserkennung mit vollautomatischer Unterscheidung zwischen Personen/Fahrzeugen und Störeinflüssen (Zweige, Licht etc.)
- 120 dB WDR-Funktion zum Ausgleich von Bildkontrasten, starkem Gegenlicht etc.
- Vandalismus- und wettergeschütztes Gehäuse (IK08 & IP66); Farbe: schwarz
- IR-LEDs für sehr klare Nachtsicht (bis zu 20 m Reichweite), ohne Kuppelleffekt dank extern liegender LEDs (keine störenden Reflexionen)
- Unterstützt H.264, H.265, MJPEG (inkl. Dynamisches GOP)
- microSD-Kartenslot zur internen Datenspeicherung
- 12 V DC & PoE (802.3af)

#### KLEINE KAMERA GANZ GROSS: FÜR DIE PROFI-ÜBERWACHUNG

Der IP Mini Dome in edlem Anthrazitschwarz ist eine kompakte, dezente Überwachungskamera. Sie ist mit Fix-Objektiven in der Variante A (2,8 mm) und B (4 mm) erhältlich.

#### Dezente 24/7- Außenüberwachung

Der IP Mini Dome liefert Videostreams in 4 MPx Auflösung mit max. 25 Bilder/Sek. Das Vandalismus- und wettergeschützte IP67-Gehäuse (IK08) erlaubt den Einsatz im Außenbereich, integrierte IR-LEDs den Einsatz bei Tag und Nacht. Mobiler Zugriff auf die Kamera mittels ABUS Link Station App.

#### 2 Objektiv-Varianten für max. Flexibilität



Der IP Mini Dome ist in 2 Ausführungen erhältlich – für hohe Flexibilität bei Planung und Installation der Videoüberwachung. Die Kamera IPCB44611A (2,8 mm Fix-Objektiv, horizontaler Blickwinkel 103°) für breitwinklige Szenen. Die Variante IPCB44611B (4 mm Fix-Objektiv, Blickwinkel 83°) zur Überwachung auf größere Distanz, z. B. im Flur.

#### Autom. Objekterkennung

Die Sicherheitskamera unterscheidet zuverlässig relevante Bewegungen (Menschen, Fahrzeuge) von Störeinflüssen (Zweige, Licht etc.) – und minimiert die Anzahl unnötiger Bewegungsalarme.

#### Aufzeichnung und Kompatibilität

Die Aufzeichnung erfolgt auf einem ABUS Rekorder, mittels Videomanagement Software oder lokal auf microSD-Karte. Die Kamera ist mit der ABUS Secvest und Secoris Alarmanlage sowie wAppLoxx Pro Plus kompatibel.

#### Komfortable Inbetriebnahme

Zur Montage an Decke oder Wand dienen Installationsbox (TVAC32400X) und Wandhalter (TVAC32420X). Die Gratis-Software „ABUS IP-Installer“ findet die Kamera einfach im Netzwerk – für eine zeitsparende Inbetriebnahme.

Hinweis: Ohne Netzteil – Steckernetzteil oder PoE-Switch als Zubehör erhältlich.

Die effektive IR Reichweite variiert je Einsatzort.

## Technische Daten - IP Mini Dome 4 MPx Schwarz (2.8 mm)

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Abmessungen [mm]                      | (LxBxH) 109x109x58   |
| Alarmierung                           | E-Mail, NAS, FTP   |
| Anschlüsse                            | 1 x RJ45, 1 x DC   |
| Anwendungszweck                       | Allgemeine Überwachung   |
| Anzahl Benutzer                       | 32   |
| Anzahl IR LEDs                        | 2  |
| Anzahl Streams                        | 3  |
| Artikelprogramm                       | Professional   |
| Audio                                 | Integriert: Mikrofon   |
| Auflösung                             | 4 MP   |
| Auflösungsmodi                        | Stream 1: 2688 x 1520 @ 25 fps, Stream 2: 640 x 480 @ 25 fps, Stream 3: 1920 x 1080 @ 10 fps |
| Bauform                               | Mini Dome  |
| Bewegungserkennung                    | max. 8 Zonen   |
| Bildaufnehmer                         | 1/2.7" Progressive Scan CMOS   |
| Bildelemente (effektiv) [px]          | 2688(H) x 1520(V)  |
| Bildoptimierung                       | WDR, BLC, HLC, 3D DNR, Vertical Display (nicht in Smart-Ereignis Modus)                      |
| Bildrate                              | 1/16, 1/8, 1/4, 1/2, 1, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 15, 16, 18, 20, 22, 25 fps                       |
| Blende bei Mindestbeleuchtung (Farbe) | F1.4   |
| Breite [mm]                           | 109  |
| Brennweite [mm]                       | 2,8  |
| Bruttogewicht [kg]                    | 0,65   |
| Digitaler Zoom                        | Ja   |
| Durchmesser [mm]                      | 109  |
| Dynamikbereich (WDR) [dB]             | 120  |
| Electronic-Shutter                    | 1/3 - 1/1000000 s  |
| Farbe                                 | Schwarz  |
| Funktionen                            | Scene Change Detection, Region of Interest   |
| Gegenlichtkompensation                | WDR, BLC, HLC  |
| Gehäusematerial                       | Metall   |
| Horizontaler Blickwinkel [°]          | 103  |
| Höhe [mm]                             | 58   |
| ICR Tag-/Nachtfunktion                | Ja   |
| IR-LEDs                               | Ja   |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| IR-Reichweite (bis zu) [m]      | 20   |
| Kameratyp                       | Mini Dome  |
| Kompatibel zu ABUS Link Station | Ja   |
| Kompatibel zu Secoris           | Ja   |
| Kompatibel zu Secvest           | Ja   |
| Kompatibel zu wAppLoxx          | Ja   |
| Kompatibel zu wAppLoxx Pro      | Ja   |
| Leistungsaufnahme [W]           | 8,5  |
| Lieferumfang 01 Beschreibung    | IP Mini Dome 4 MPx (2.8 mm)  |
| Lieferumfang 01 Menge           | 1  |
| Lieferumfang 02 Beschreibung    | Kurzanleitung  |
| Lieferumfang 02 Menge           | 1  |
| Lieferumfang 03 Beschreibung    | Sicherheitshinweise  |
| Lieferumfang 03 Menge           | 1  |
| Lieferumfang 04 Beschreibung    | Adapterplatte  |
| Lieferumfang 04 Menge           | 1  |
| Länge [mm]                      | 109  |
| Max. Auflösung @ Bildrate       | 2688 x 1520 @ 25 fps   |
| Max. Betriebstemperatur [°C]    | 60   |
| Max. Luftfeuchtigkeit [%]       | 95   |
| Mikrofon                        | Ja   |
| Min. Betriebstemperatur [°C]    | -25  |
| Mindestbeleuchtung (Farbe) [lx] | 0,003  |
| Montageart                      | Decke, Wand  |
| Nettogewicht [kg]               | 0,38   |
| Netzwerk-Bandbreite Video       | 32 kBit/s - 8 MBit/s   |
| Netzwerkanschluss LAN           | RJ45 10M/100M self-adaptive  |
| Netzwerkamera Protokolle        | IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, DNS, DynDNS, NTP, RTSP, TCP, UDP, DHCP, ABUS Server, P2P, QoS, 802.1X, IGMP, Bonjour, PPPoE, SNMP |
| Objektiv                        | Fix  |
| Objektivfassung                 | M12  |
| PoE Standard                    | IEEE 802.3af   |
| Privatzonen                     | 4  |
| Produktgruppe                   | Kamera   |
| Rauschunterdrückung             | 3D DNR   |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Schutzart IK                | 8   |
| Schutzart IP                | 67  |
| Sonstige Funktionen         | Objektklassifizierung Person/Fahrzeug   |
| Spannungsversorgung DC [V]  | 12 (+/-25 %)  |
| Speichermedium              | Optionale microSD-Karte (max. 256 GB)   |
| Sprache Anleitung           | DE, UK, FR, NL, DK  |
| Sprache OSD                 | DE, UK, FR, NL, DK, IT  |
| Stromaufnahme [mA]          | 650   |
| Tag-/Nachtumschaltung       | ICR/Farbe/S/W   |
| Technologie                 | IP  |
| Unterstützte Browser        | IE11, Mozilla Firefox, Google Chrome, MS Edge   |
| Verschlüsselung             | HTTPS, TLS 1.1/1.2  |
| Vertikaler Blickwinkel [°]  | 55  |
| Video Content Analyse (VCA) | Objekterkennung Mensch & Fahrzeug bei Tripwire Detection, Intrusion Detection, Bereich Eintritt, Bereich Austritt |
| Videokomprimierung          | Stream 1: H.264, H.265, Dynamic GOP (+), Stream 2: H.264, H.265, MJPEG, Stream 3: H.264, H.265                    |
| Videosystem                 | IP  |
| Weißabgleich                | AWB, Manuell  |