

# IP Mini Dome 4 MPx (6 mm)

Art.-Nr. IPCB44510C

Seite 1 von 4



## KLEINE KAMERA GANZ GROSS: ALLES DRIN FÜR IHRE PROFI-ÜBERWACHUNG

Der IP Mini Dome ist eine dezente Überwachungskamera für drinnen wie draußen. Es gibt ihn mit der Brennweite 2,8 mm (IPCB44510A), 4 mm (IPCB44510B) und 6 mm (IPCB44510C).

### Dezente 24/7-Außenüberwachung

Die IP Mini Dome liefert Videostreams in 4 MPx Auflösung mit max. 30 Bilder/s. Mit ihrem IP66-Gehäuse und integrierten IR-LEDs erlaubt sie den Einsatz im Außenbereich bei Tag und Nacht.

### 3 Objektiv-Varianten für max. Flexibilität

Die Kamera ist mit 3 Brennweiten verfügbar - für Ihre Flexibilität bei Planung und Installation: 6 mm (53° Blickwinkel) für Flure bis 2,8 mm (109°) für breitwinklige Szenen.

### Aufzeichnung und Kompatibilität

Die Aufzeichnung erfolgt auf einem ABUS Rekorder, per Videomanagement Software oder lokal auf microSD-Karte. Die Kamera ist kompatibel zu ABUS Secvest und WLX Pro.

### Komfortable Inbetriebnahme

Zur Montage an Decke oder Wand sind Installationsbox (TVAC31460) und Wandhalter (TVAC31450) erhältlich. Die Gratis-Software ABUS IP-Installer vereinfacht die Inbetriebnahme und findet die Kamera schnell im Netzwerk.

### ABUS Link Station App: Live-Zugriff & Push-Benachrichtigungen

Mobiler Zugriff mit der ABUS Link Station App zur Live-Ansicht, Wiedergabe und Push-Benachrichtigung bei Ereignissen. Einfach und direkt ohne Portforwarding, inkl. Einbindung von IPv6 Adressen.

Hinweise: Es liegt kein Netzteil bei, da Stromversorgung via PoE.

# IP Mini Dome 4 MPx (6 mm)

Art.-Nr. IPCB44510C

Seite 2 von 4

Die effektive IR-Reichweite ist abhängig vom Einsatzort.

## Technologien

- 4 MPx Auflösung: 2.688 x 1.520 @ 30 fps
- 6 mm Fixobjektiv
- Ultra Low-Light Performance für hervorragende Ergebnisse bei schwacher Beleuchtung
- 120 dB WDR-Funktion zum Ausgleich von Bildkontrasten
- Vandalismus- und Wettergeschütztes Gehäuse (IK08 & IP66)
- IR LEDs (bis zu 10m Reichweite)
- Unterstützt H.264, H.265, MJPEG (inkl. Dynamisches GOP)
- microSD-Kartenslot zur internen Datenspeicherung
- 12 V DC & PoE (802.3af)

## Technische Daten - IP Mini Dome 4 MPx (6 mm)

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Abmessungen                           | (LxBxH) 97x100x53 mm   |
| Alarmierung                           | E-Mail, NAS, FTP   |
| Anschlüsse                            | 1 x RJ45, 1 x DC   |
| Anwendungszweck                       | Allgemeine Überwachung   |
| Anzahl Benutzer                       | 32   |
| Anzahl IR LEDs                        | 10   |
| Anzahl Streams                        | 3  |
| Auflösung                             | 4 MP   |
| Auflösungsmodi                        | Stream 1: 2.688 x 1.520 @ 25 fps, Stream 2: 640 x 480 @ 25 fps, Stream 3: 1.280 x 720 @ 25 fps |
| Bauform                               | Dome   |
| Bewegungserkennung                    | 8 Zonen  |
| Bildaufnehmer                         | 1/2.5" Progressive Scan CMOS   |
| Bildelemente (effektiv)               | 2688(H) x 1520(V) px   |
| Bilddoptimierung                      | WDR, BLC, HLC, 3D DNR, Vertical Display  |
| Bildrate                              | 1/16, 1/8, 1/4, 1/2, 1, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 15, 16, 18, 20, 22, 25, 30 fps                     |
| Blende bei Mindestbeleuchtung (Farbe) | 1.6  |
| Breite                                | 100 mm   |
| Brennweite                            | 6 mm   |
| Bruttogewicht                         | 0,734 kg   |
| Dynamikbereich (WDR)                  | 120 dB   |
| Electronic-Shutter                    | 1/3 - 1/100000 s   |
| Farbe                                 | RAL9003  |
| Funktionen                            | Scene Change Detection   |

# IP Mini Dome 4 MPx (6 mm)

Art.-Nr. IPCB44510C

Seite 3 von 4

## Technische Daten - IP Mini Dome 4 MPx (6 mm)

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Gegenlichtkompensation          | WDR, BLC, HLC  |
| Gleichzeitiger Netzwerkzugriff  | 6  |
| Horizontaler Blickwinkel        | 53 °   |
| Höhe                            | 53 mm  |
| ICR Tag-/Nachtfunktion          | Ja   |
| IR-LEDs                         | Ja   |
| IR-Reichweite (bis zu)          | 10 m   |
| Kameratyp                       | Mini Dome  |
| Kompatibel zu                   | NVR, Hybrid DVR, IPCam Plus  |
| Kompatibel zu ABUS Link Station | Ja   |
| Kompatibel zu Secvest           | Ja   |
| Kompatibel zu wAppLoxx          | Ja   |
| Kompatibel zu wAppLoxx Pro      | Ja   |
| Leistungsaufnahme               | 10 W   |
| Länge                           | 97 mm  |
| Max. Auflösung @ Bildrate       | 2688 x 1520 @ 30 fps   |
| Max. Betriebstemperatur         | 60 °C  |
| Max. Luftfeuchtigkeit           | 95 %   |
| Mikrofon                        | Nein   |
| Min. Betriebstemperatur         | -30 °C   |
| Mindestbeleuchtung (Farbe)      | 0,008 lx   |
| Mindestbeleuchtung (IR)         | 0 lx   |
| Nettogewicht                    | 0,4 kg   |
| Netzwerk-Bandbreite Video       | 32 kBit/s - 16 MBit/s  |
| Netzwerkanschluss               | RJ45   |
| Netzwerkanschluss LAN           | RJ45 10M/100M self-adaptive  |
| Netzwerkamera Protokolle        | IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, DNS, DynDNS, NTP, RTSP, TCP, UDP, DHCP, ONVIF Profile S, ONVIF Profile G, ABUS Server, Secvest Link |
| ONVIF                           | Profile G, S, T  |
| Objektiv                        | Fix  |
| Objektivfassung                 | M12  |
| PoE Standard                    | IEEE 802.3af   |
| Privatzonen                     | 4  |
| Rauschunterdrückung             | 3D DNR   |
| Schutzart IK                    | 8  |
| Schutzart IP                    | 66   |
| Sonstige Funktionen             | Auto Backup Recording, Secvest Connectivity  |
| Spannungsversorgung DC          | 12 (+/-10 %) V   |

# IP Mini Dome 4 MPx (6 mm)

Art.-Nr. IPCB44510C

Seite 4 von 4

## Technische Daten - IP Mini Dome 4 MPx (6 mm)

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Speichermedium              | Optionale microSD-Karte (max. 256 GB)   |
| Sprache Anleitung           | DE, UK, FR, NL, DK  |
| Sprache OSD                 | DE, UK, FR, NL, DK  |
| Stromaufnahme               | 700 mA  |
| Tag-/Nachtumschaltung       | ICR/Farbe/S/W   |
| Technologie                 | IP  |
| Unterstützte Browser        | IE10, IE11, Mozilla Firefox 30.0+, Chrome 31.0+   |
| Verschlüsselung             | HTTPS   |
| Vertikaler Blickwinkel      | 30 °  |
| Video Content Analyse (VCA) | Tripwire Detection, Intrusion Detection   |
| Videokomprimierung          | Stream 1: H.264, H.265, Dynamic GOP, Stream 2: H.264, H.265, MJPEG, Stream 3: H.264, H.265, MJPEG |
| Videosystem                 | IP  |
| Weißabgleich                | AWB, Manuell  |