


**AJAX**
**IP minidome Kamera mit 5 megapixel und fixes objektiv**
**TURRETCAM-5-HL-B**
**STROM UND VERBRAUCH**

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Stromversorgungsmodus | <b>DC</b>                         |
| Spannung              | <b>8V ~ 14V</b>                   |
| Verbrauch (w)         | <b>8.5W</b>                       |
| Amperezahl            | <b>1000mA</b>                     |
| PoE Stromversorgung   | <b>Ja</b>                         |
| PoE Typ               | <b>PoE 802.3af / PoE+ 802.3at</b> |

**VIDEO (KAMARAS)**

|                    |                              |
|--------------------|------------------------------|
| Videoauflösung     | <b>5 Megapixel</b>           |
| WDR                | <b>TWDR</b>                  |
| Bilder pro Sekunde | <b>25fps</b>                 |
| Video Ausgang      | <b>RJ45</b>                  |
| Tag / Nacht-Modus  | <b>Automatisch / Manuell</b> |
| Kompression        | <b>H.265 / H.264</b>         |

**MATERIAL UND ABMESSUNGEN**

|                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| Abmessungen            | <b>103 x 98 x 98 mm</b> |
| Material               | <b>Metall</b>           |
| Nettogewicht           | <b>500 g</b>            |
| Gewicht mit Verpackung | <b>590 g</b>            |

**ENTFERNUNG DORI**

|                |             |
|----------------|-------------|
| Detektieren    | <b>35 m</b> |
| Beobachten     | <b>14 m</b> |
| Erkennen       | <b>7 m</b>  |
| Identifizieren | <b>3 m</b>  |

**NETZWERKEIGENSCHAFTEN**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| IP Verbindung           | <b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>                   |
| Live<br>Simultanansicht | <b>Bis zu 5 Kanäle</b>                       |
| Protocolo               | <b>JetSparrow (video encriptado<br/>TLS)</b> |

**BILD**

|                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| Sensor          | <b>CMOS ®</b>      |
| Sensorauflösung | <b>2880 x 1620</b> |

**UMGEBUNG**

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Betriebstemperatur    | <b>-30 °C ~ 60 °C</b> |
| Schutzart             | <b>IP65</b>           |
| Antivandalismus       | <b>IK08</b>           |
| Verwendung            | <b>Innen / Außen</b>  |
| Maximale Feuchtigkeit | <b>90%</b>            |

**NACHTSICHT**

|                  |                                  |
|------------------|----------------------------------|
| Nachtsicht       | <b>50 m</b>                      |
| Nachtsichtmodus  | <b>Dual light (IR+Weißlicht)</b> |
| IR ON/Off        | <b>Automatisch / Manuell</b>     |
| Weißlichtabstand | <b>50 m</b>                      |

**VIDEOANALYSE**

|  |  |
|--|--|
| Erkennungsmodus                                | <b>Erweiterte Erkennung<br/>(Personen-/Fahrzeug-<br/>/Haustierklassifizierung)</b> |
| Bewegungserkennung                             | <b>Ja</b>  |
| Klassifizierung<br>Mensch/Fahrzeug/Maskottchen | <b>Ja</b>  |
| Gestionable por escenarios                     | <b>Ja</b>  |

**LINSE**

|             |               |
|-------------|---------------|
| Linsen Typ  | <b>Fixes</b>  |
| Brennweite  | <b>2.8 mm</b> |
| Blickwinkel | <b>110°</b>   |

**ALLGEMEINE INFORMATIONEN**

|                |                 |
|----------------|-----------------|
| Technologie    | <b>IP</b>       |
| Art der Kamera | <b>Minidome</b> |

**AUDIO (KAMARAS)**

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Eingebautes Mikrofon | <b>Ja</b>              |
| Audiokomprimierung   | <b>G.711A / G.711U</b> |

**ZERTIFIZIERUNG**

|                |             |
|----------------|-------------|
| Zertifizierung | <b>NDAA</b> |
|----------------|-------------|

# technical datasheet

## SPEICHER

MicroSD-Karte

**Bis zu 256Gb**

Speichersystem

**Micro SD / Rekorder**

## ACHSE

Bewegung

**3-Axis**

