

|  | <a href="#">KABEL 3C-W/3C-W-1.8M<br/>1.8 m</a>                                    | <a href="#">ADAPTER AD-UTP-2W/2G 2<br/>x RJ45</a>   | <a href="#">MIKROWELLEN- UND PIR-<br/>DUALDETEKTOR ISC-BDL2-<br/>WP12GE BOSCH</a>  | <a href="#">ZUGRIFFS-KONTROLLER<br/>ASI3213G-MW DAHUA</a>                           |
|--|---|---|--|---|
|  |  |                    |  |  |
|  | 1.07 CHF<br>1.27 CHF  | 5.42 CHF<br>6.45 CHF  | 48.28 CHF<br>57.45 CHF   | 481.59 CHF<br>573.09 CHF  |
| Anwendung                              | ...   | ...   | Innen-   | ...   |
| Pyroelement                            | ...   | ...   | Doppelt  | ...   |
| Sensor                                 | ...   | ...   | ...  | CMOS  |
| Art des Detektors                      | ...   | ...   | Passives Infrarot (PIR) und<br>Mikrowellen (MW)                                    | ...   |
| Matrixgröße                            | ...   | ...   | ...  | 2 Mpx   |
| Reichweite                             | ...   | ...   | 12 x 12 m  | ...   |
| Anschlussstyp                          | ...   | • Adapter 1 : 2 x RJ-45<br>Stecker + 1 x RJ-45<br>Steckdose<br>• Adapter 2 : 3 x RJ-45<br>Steckdose | ...  | ...   |
| Kabel                                  | 3 x CINCH Stecker / 3 x<br>CINCH Stecker  | ...   | ...  | ...   |
| Detektionswinkel                       | ...   | ...   | 94 °   | ...   |
| Kabellänge                             | ...   | 3 cm  | ...  | ...   |
| Kabellänge                             | 1.8 m   | ...   | ...  | ...   |
| Auflösung                              | ...   | ...   | ...  | 1920 x 1080 - 1080p   |
| Regulierung der<br>Empfindlichkeit     | ...   | ...   | Mit Potenziometer -<br>Mikrowellen (MW)  | ...   |
| Autodiagnostik                         | ...   | ...   | ✓  | ...   |
| Alarmausgänge                          | ...   | ...   | NC   | ...   |
| Beständig gegen Tiere                  | ...   | ...   | ≤ 45 kg  | ...   |
| Prä-Alarm-Funktion                     | ...   | ...   | —  | ...   |
| Maximale Belastung der<br>Ausgänge     | ...   | ...   | 25 V DC / 0.1 A  | ...   |
| Digitale<br>Temperaturkompensation     | ...   | ...   | ✓  | ...   |
| Standard                               | ...   | ...   | ...  | TCP/IP  |
| IR-Beleuchtung                         | ...   | ...   | ...  | ✓   |
| Maximaler Stromverbrauch               | ...   | ...   | 9 mA   | ...   |
| LED-Beleuchtung                        | ...   | ...   | ...  | ✓   |
| Temperaturmessung                      | ...   | ...   | ...  | —   |
| Bereich der<br>Temperaturmessung       | ...   | ...   | ...  | —   |
| Arbeitstemperatur                      | ...   | ...   | -10 ... 55 °C  | ...   |
| Genauigkeit der<br>Temperaturmessung   | ...   | ...   | ...  | —   |
| Ausgewählte Eigenschaften              | • Sehr einfache und schnelle<br>Montage   | ...   | TriFocus-Optik "TriFocus"  | ...   |
| Sicherungsgrad (Grade)                 | ...   | ...   | EN 50131-2-4 Grade 2   | ...   |
| Gesichtserkennungs-Entfernung          | ...   | ...   | ...  | 0.3 m ... 1.5 m (max. 1500<br>Gesichter in der Datenbank)                           |
| Eingebautes<br>Näherungslesegerät RFID | ...   | ...   | ...  | • 13.56 MHz S50<br>• Speicher für 1500 RFID Karten                                  |

|   |     |     |     |  |
|---|-----|-----|-----|--|
| Interner Speicher                       | ... | ... | ... | Bedient die Aufbewahrung von bis zu 150 000 Aufzeichnungen                             |
| Video-Ausgang                           | ... | ... | ... | —  |
| RS-485 Interface                        | ... | ... | ... | ✓  |
| RS-232 Interface                        | ... | ... | ... | —  |
| Wiegand Interface                       | ... | ... | ... | —  |
| USB                                     | ... | ... | ... | 1 x USB 2.0  |
| Speicherkarten-Slot                     | ... | ... | ... | —  |
| Alarm-Ein- und Ausgänge                 | ... | ... | ... | 1 / 1 - Relais-Ausgänge  |
| Audio                                   | ... | ... | ... | Sprachmeldung  |
| Netzwerk-Interface                      | ... | ... | ... | 1 x 10/100 Base-T (RJ-45)  |
| Netzwerkprotokolle                      | ... | ... | ... | IPv4, RTSP, RTP, TCP, UDP, P2P   |
| WEB Server                              | ... | ... | ... | Eingebaut  |
| ONVIF                                   | ... | ... | ... | —  |
| Standardmäßige IP Adresse               | ... | ... | ... | 192.168.1.108  |
| Standard-Login / Administrator-Passwort | ... | ... | ... | admin / -<br>Das Administrator-Kennwort ist bei der ersten Inbetriebnahme einzustellen |
| Zugangsports via www                    | ... | ... | ... | 80, 37777  |
| Zugangsports via App am PC              | ... | ... | ... | 37777  |



|                        |          |  |                  |  |
|------------------------|----------|--|------------------|--|
| Ausgewählte Funktionen | ...      | ...  | ...              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eingebautes LCD Display, das das Bild von der Videokamera anzeigt - 4.3 " umfangreicher Touchscreen, 480 x 272 px</li> <li>• Identifikationsmodi : PIN, Näherungs-Identifikator 13.56 MHz S50, Gesichtserkennung, Beliebige Kombination der Obigen</li> <li>• 1500 Benutzer</li> <li>• Software-Aktualisierung über das Netz</li> <li>• Überwachung in Echtzeit</li> <li>• Mehrfache Authentifizierung</li> <li>• Erstellung eines Gesichtsfotos nach dem Verschieben der Kamera</li> <li>• Automatische Aufzeichnung</li> <li>• Archivierung zu USB-Stick (Pendrive, externe Festplatte)</li> <li>• Bedienung der Ausgangstaste</li> <li>• Erkennung des Türstatus</li> <li>• Schlosssteuerung</li> <li>• Funktion der Sicherung vor mehrfachem Gebrauch desselben Codes/derselben Karte für die Erlangung des Zugangs (anti-passback)</li> <li>• Automatische Übertragung von Alarmnachrichten an die Master oder Client-Station, nach der Eingabe des Codes für die Zwangsöffnung der Tür</li> <li>• Möglichkeit der Zusammenarbeit mit Reed-Schalter und Signal bei zu langer Türöffnung</li> <li>• 128 Zeitpläne</li> <li>• Entsperrung des Durchgangs nur bei mehr als einem Benutzer</li> <li>• Anti-Sabotage-Schutzvorrichtungen</li> </ul> |
| Energieversorgung      | ...      | ...  | 9 ... 15 V DC    | 12 V DC / 1.5 A (Netzteil im Set enthalten)  |
| Stromverbrauch         | ...      | ...  | ...              | ≤ 18 W   |
| Gehäuse                | ...      | ...  | ...              | Kunststoff (ABS)   |
| Farbe                  | ...      | ...  | ...              | Schwarz + Silber   |
| Dichtheitsklasse       | ...      | ...  | ...              | —  |
| Arbeitstemperatur      | ...      | ...  | ...              | -10 °C ... 55 °C   |
| Gewicht                | 0.070 kg | 0.05 kg (gesamt)   | 0.08 kg          | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0.22 kg (ohne Ständer)</li> <li>• 0.24 kg (mit Ständer)</li> </ul>  |
| Maße                   | ...      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adapter 1 : 115 x 19 x 19 mm</li> <li>• Adapter 2 : 120 x 40</li> </ul> | 60 x 105 x 44 mm | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 116 x 107 x 22 mm (ohne Ständer)</li> <li>• 116 x 107 x 78 mm (mit Ständer)</li> </ul>  |
| Unterstützte Sprachen  | ...      | ...  | ...              | Englisch   |
| Hersteller/Marke       | ...      | ...  | ...              | DAHUA  |
| Garantie               | 2 Jahre  | 2 Jahre  | 2 Jahre          | 3 Jahre  |