



## Video Cloud-Gateway AVC1

Artikel-Nr.: DQ20.6125

Brutto

CHF / Stk **1'195.00**

### Beschreibung

Das Gerät AVC1 ist ein Cloud-Gateway mit integriertem Videoserver. Es setzt TC:Bus- Signale auf Netzwerkprotokoll-Ebene (IP) um und verbindet die KochCloud mit dem TC:Bus. Zur Programmierung ist ein externes Gerät (z.B. Laptop) sowie ein Account auf <https://kochcloud.ch> erforderlich. Bedienung per App "KochMobile" (iOS/Android/Windows).

- Abm.(BHT) 105x90x75 mm, DIN-Ausführung
- Bildauflösung VGA (640 x 480)
- Unterstützung der Bildformate JPEG, Motion-JPEG, H.264 für den Videostream, 25 fps
- Web-Interface viersprachig (Deutsch, Französisch, Italienisch und Englisch)
- Halbduplex Audioverbindung
- Sichere externe Verbindung via TLS

### Spezifikationen

#### Gehäuse und Montage

|                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| Breite            | 105 mm              |
| Höhe              | 90 mm               |
| Tiefe             | 75 mm               |
| Montageart        | DIN-Schienenmontage |
| Werkstoff         | Kunststoff          |
| Farbe             | grau                |
| Schutzart (IP)    | IP20                |
| Einsatztemperatur | 0 bis +40 °C        |

Um Ihnen in unserem eShop den bestmöglichen Service zu gewährleisten verwenden wir Cookies. Erfahren Sie mehr über die Cookie-Nutzung



|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Ausführung der Schnittstelle | TC:Bus / IP Netzwerk |
|------------------------------|----------------------|

|                 |      |
|-----------------|------|
| Serviceanzeigen | Nein |
|-----------------|------|

### **Installation / Versorgung**

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Installationstechnik           | Bus-System     |
| Versorgungsspannung            | 15-28 VDC      |
| Eingangsstrom I(a)             | 0.1 mA         |
| Eingangsstrom I(P), in Ruhe    | 200 mA         |
| Eingangsstrom I(Pmax), maximal | 250 mA         |
| Anschlussart                   | Klemmen        |
| Anschlussadern                 | anlageabhängig |

### **Klassifikation**

|           |                   |
|-----------|-------------------|
| Kategorie | IP-Schnittstellen |
|-----------|-------------------|

Um Ihnen in unserem eShop den bestmöglichen Service zu gewährleisten verwenden wir Cookies. Erfahren Sie mehr über die Cookie-Nutzung