

## BCC2 Camera Controller

Externe Steuerung für Brähler PTZ Kameras

Artikel-Nr.: 07.0911



### Beschreibung

Mit dem Kamerasystem von Brähler Systems haben Sie Ihre Konferenz immer bestens in Szene gesetzt. Das System liefert im Zusammenspiel mit der Software CamControl immer das bestmögliche Kamerabild für jeden Sprecher. Die einzelnen Kamerapositionen lassen sich über Webinterface oder über den externen IP-Camera-Controller einstellen.

Der IP-Camera-Controller bietet Ihnen zudem die Möglichkeit live in das Geschehen einzugreifen, beispielsweise wenn Redner ihre vordefinierte Position verlassen. Mit dem IP-Camera-Controller lässt sich das Kamerabild live der neuen Gegebenheit anpassen.

Der IP-Camera-Controller ist leicht über Joystick, Tasten und Drehknöpfe zu bedienen. Verbunden ist der Controller über ein Standard-Netzwerkkabel mit dem Brähler Kamerasystem.

### Eigenschaften

#### Merkmale

- Einfache Bedienung über Tasten, Drehknöpfe und Joystick
- Leichtes Speichern von Kamerapositionen
- Individuelle Einstellungen im Live-Betrieb
- LCD-Display
- Webinterface

#### Anschlüsse

- 1x RS232/RS422 VISCA
- 1x Netzwerkanschluss RJ45 PoE
- Stromanschluss DC 12V
- Tally/Kontakt
- Kensington Lock

#### Gehäuse

Stabiles Metallgehäuse  
Größe: ca. 270 x 135 x 110 mm  
Gewicht: ca. 1,24 kg.

### Systemanforderungen

#### Kamerasystem

- SDI-MS16 Video Switcher  
Artikel-Nr.: 07.3786
- PTZ980 Kamera  
Artikel-Nr.: 07.0920

#### Systemkomponenten

Das Brähler Kamerasystem arbeitet mit Mikrofonzentralen DCen und Sprechstellen CMic oder SMic.

#### Software

- CamControl 2  
Oder
- brählerOS inkl. des Moduls CamControl (Für SMic-Einheiten ist brählerOS zwingend erforderlich).