

Unter der Adresse www.ebues.de/partner finden Sie, wenn Sie etwas nach unten blättern, eine Liste der bereits in EBÜS integrierten Geräte mit den jeweils unterstützten Funktionen.

Wenn Sie eine Bildquelle aufschalten möchten, die bislang nicht in unserer Kompatibilitätsliste enthalten ist, oder wenn Sie bei einer bereits integrierten Bildquelle weitere Funktionen nutzen wollen, die wir bisher noch nicht unterstützen, senden Sie bitte die in diesem Dokument abgefragten Daten an

E-Mail support@accelcence.de
oder Telefax +49 (0)511 - 277.2499

Wir werden uns dann umgehend bei Ihnen melden und Ihnen einen Vorschlag für die Realisierung der gewünschten Aufschaltung unterbreiten.

1. Ihre Kontaktdaten:

Firma: _____
Ansprechpartner: _____
Straße, Nr: _____
PLZ, Ort: _____
Telefon: _____
E-Mail-Adresse: _____

2. Welches Gerät möchten Sie aufschalten?

Digitaler Videorecorder (DVR)
 Netzwerk-Videorecorder (NVR)
 Video-Encoder
 IP-Kamera
 Andere Geräteklasse: _____
Hersteller: _____
Produktbezeichnung: _____
Version: _____
Weitere Hinweise: _____

3. Haben sie einen Kontakt zum Hersteller oder einem Distributor dieses Gerätes?

Ja, Kontaktdaten: _____
 Nein

4. Kann uns jemand dieses Gerät kostenlos leihweise zur Integration zur Verfügung stellen?

Ja, Kontaktdaten: _____
 Nicht bekannt

5. Können wir uns testweise auf dieses Gerät aufschalten?

- Ja, Zugangsdaten: _____
 Nein _____

6. Welche Netzwerk-Verbindung steht für die Aufschaltung zur Verfügung?

- Ethernet / LAN
 WLAN
 DSL Bandbreite: Upstream _____ Mbit/s, Downstream _____ Mbit/s
 UMTS
 ISDN
 Modem

7. Welche Funktionen benötigen Sie bei dieser Aufschaltung?

- Übertragung von Livebildern (auf ausreichende Qualität achten!)
 Umschalten verschiedener Video-Auflösungen (kleine schnelle Vorschaubilder zum Steuern in Echtzeit, hochauflösende Einzelbilder zur Identifikation)
 Split-Darstellung mehrerer Kamera-Eingänge neben- und übereinander als Übersicht
 Abruf der Kameraliste mit den vor Ort konfigurierten Kameranamen von der Bildquelle
 Auswahl einzelner Kameras
 Steuern der aktuell gewählten Kamera (schwenken, neigen, zoomen)
 Abruf Presetliste und Anfahren vorkonfigurierter Preset-Positionen
 Abruf einer Bildsenderkennung zur eindeutigen Identifikation der Bildquelle
 Fernsteuern von Schaltkontakten (Türöffner, Licht, Sirene, ...)
 Fernabfrage von Schalteingängen und Stati (welche Statusinformationen werden benötigt?)
 Fernabruf gespeicherter Bilder von der Bildquelle (Video-Recherche)
 Alarmempfang
 mit Alarmmeldung
 mit Alarmbild
 mit Vor- und Nachalarmbildern (Zeitraum definieren!)
 mit automatischer Vorwahl der Alarmkamera im Livebild
 mit Metadaten (Detektionsbereich, Trackinglinie, Signifikanz, ...)
 mit Routineruf (um regelmäßig die Funktion zu prüfen)
 Audio: nur Hören nur Sprechen Wechselsprechen Gegensprechen
 Abspielen von Ansagen
 Sonderfunktionen:

8. Bis wann sollen wie viele Kameras mit diesem Gerätetyp aufgeschaltet werden?

- _____ Kameras an _____ Geräten bis zum _____._____._____
_____ Kameras an _____ Geräten bis zum _____._____._____
_____ Kameras an _____ Geräten bis zum _____._____._____

Stand: 27.03.2022, Dipl.-Ing. Hardo Naumann