


BAB Technologie KNX CubeVision Module
Art. Nr. BAB-10561

- Visualisierung für Mac, PC, Tablet und Smartphone (plattformunabhängig)
- Anzeige der Visualisierung mittels Browser oder App, dadurch plattformneutral
- 3D Visualisierung erstellt sich ohne grafisches Know How
- Smart-Function-Creator für Endkundenänderungen
- integrierter KNX-IP-Router
- Sonos Gateway integriert
- auch als reiner EnOcean Server verfügbar
- Hilfsspannung 12 ... 32 V DC
- Bauform: REG, 4 TE

So einfach war der Einstieg in die Gebäudeautomation noch nie: Das CUBEVISIONMODULE bietet alle wesentlichen Funktionen einer hochwertigen Visualisierung und ist dabei kinderleicht einzurichten und zu bedienen. Die implementierte Visualisierung CUBEVISION ermöglicht eine durchgängige Bedienoberfläche auf nahezu allen Eingabegeräten. So werden Smartphone, Tablet und Co. zur handlichen und mobilen Steuerzentrale für das Zuhause. Der integrierte CUBEVISION-Editor erlaubt eine intuitive und schnelle Anpassung der Visualisierung. Die Anzahl der Steuerelemente wie z. B. Multimedia-Controller, RGBW-Farbwähler, IP-Kameras, etc., ist nicht limitiert. Die eingebettete Multiroom-Funktionalität ermöglicht die Steuerung von Sonos®-Playern und unserem AUDIOMODULE. Durch die Implementierung des KNXnet/IP-Protokolls kann das Gerät auch als IP-Router genutzt werden und wird so zu einem vollwertigen Teilnehmer im KNX®-Netzwerk.

Technische Information

Mit OPC-Schnittstelle, Server	Nein	Ablauffähig für Projektierungsbetriebssystem, Windows ME	Nein
Mit OPC-Schnittstelle, Client	Nein	Ablauffähig für Projektierungsbetriebssystem, Windows Vista	Nein
Mit Programmierschnittstellen	Ja	Ablauffähig für Projektierungsbetriebssystem, Windows 2003 Server	Nein
Runtime-Betriebssystem, Windows XP	Nein	Ablauffähig für Projektierungsbetriebssystem, Windows 7	Nein
Runtime-Betriebssystem, Windows 2000	Nein	Ablauffähig für Projektierungsbetriebssystem, Windows 8	Nein
Runtime-Betriebssystem, LINUX	Nein	Mehrplatzfähigkeit, Runtime	Ja
Runtime-Betriebssystem, Windows Vista	Nein	Geeignet für Web-Clients	Ja
Geeignet für Betriebssystem Windows 7	Nein	Alarm-Management	Ja
Geeignet für Betriebssystem Windows 8	Nein	Trend-Darstellung	Ja
Runtime-Betriebssystem, sonstige	Nein	Onlineprojektierung möglich	Ja
Ablauffähig für Projektierungsbetriebssystem, Windows 9x	Nein	Integrierbar i.d. Engineeringsoftware f.d. Autom.-System	Nein
Ablauffähig für Projektierungsbetriebssystem, Windows NT	Nein	Benutzergruppen (Passwortschutz) möglich	Ja
Ablauffähig für Projektierungsbetriebssystem, Windows 2000	Nein	Meldesystem	integriert
Ablauffähig für Projektierungsbetriebssystem, Windows XP	Nein	EAN	4260187361349
Ablauffähig für Projektierungsbetriebssystem, LINUX	Nein		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	GE-24151	Netzteil 24 V DC 1,5 A REG