

# Produktdatenblatt

## GEZE Cockpit

Modulares Gebäudeautomationssystem zur Nutzung verschiedener Softwareanwendungen in der Gebäudeautomation oder BACnet IP Integration in andere Systeme



### Produktmerkmale

Modulares Gebäudeautomationssystem
BACnet Standardized Device Profile B-BC (BACnet Building Controller)
Visualisierung, Bedienung und Überwachung von angebotenen GEZE Produkten
Separat lizenzierbare Browserapplikationen für vielseitige Anwendungen im Gebäudebetrieb
Anbindungsmöglichkeit verschiedener BUS Linien für flexible Gebäudeplanung und Skalierbarkeit
Leistungsfähige Hardware für den Einbau in Schaltschränken. Hutschienenmontage
Konfigurationssoftware GEZE BASIC
GEZE VISU App für die Visualisierung und Bedienung von GEZE Produkten
GEZE VISU+ App für zusätzliche Alarme, Überwachungen und E-Mail-Benachrichtigungsdienst
Mandantenfähiges System zur Abbildung von vielfältigen Gebäude- und Nutzerstrukturen
Freischaltung von bis zu 3 Protokolladapter pro Hardware

### Anwendungsgebiete

Vernetzung von Tür- und Fenstertechnologie mit smarterer Software und offenen Schnittstellen
Gebäudeautomation von GEZE Produkten
BACnet IP Integration in Gebäudeleittechniksysteme
Anbindung von CAN BUS fähigen GEZE Produkten über 1 BUS Linie
Anbindung von CAN BUS fähigen GEZE Produkten über mehrere BUS Linien
Anbindung nicht BUS fähiger GEZE Produkte oder Fremdkomponenten mit Schnittstellenmodul GEZE IO 420
Anbindung von CAN BUS fähigen GEZE Produkten mit Schnittstellenmodul GEZE IO 420
Anbindung von RWA Anlagen von GEZE

### Besteht aus

#### Produktname

GEZE VISU Softwarelizenz
GEZE VISU+ Softwarelizenz