

MDT Objektserver VisuControl Easy, Reiheneinbaugerät

Ausführungen		
VC-EASY.02	Objektserver mit iPhone/iPad APP	2TE Reiheneinbaugerät

Der VisuControl Easy Objektserver dient zur Visualisierung der aktuellen Gebäudezustände und zur interaktiven Steuerung von Gebäudefunktionen. Die Darstellung erfolgt ausschließlich über iPhone oder iPad mit der kostenlosen **VisuControl für KNX** App. Gleichzeitig können bis zu 10 iPhones/iPads eine Verbindung mit dem Objektserver herstellen. Zusätzlich verfügt die App über eine Demofunktion zur Präsentationszwecken ohne einen verbundenen Objektserver.

Die Visualisierung kann individuell in Räume, Zonen oder Gruppen eingeteilt werden. Innerhalb der eingeteilten Bereiche können maximal 600 Datenpunkte verknüpft werden (120 Funktionen mit jeweils bis zu 5 Datenpunkten). Im Anschluss an die Parametrierung wird die graphische Oberfläche automatisch erzeugt.

Der Objektserver kann zusätzlich auch als IP Interface für die ETS verwendet werden. Die Spannungsversorgung erfolgt über den KNX Bus.

Der MDT Objektserver ist zur festen Installation auf einer Hutprofilschiene in Verteilungen vorgesehen. Die Montage muss in trockenen Innenräumen erfolgen.

Zur Inbetriebnahme und Projektierung des MDT Objektserver benötigen Sie die ETS. Die Produktdatenbank finden Sie auf unserer Internetseite unter www.mdt.de/Downloads.html

VC-EASY.02



- Produktion in Engelskirchen, zertifiziert nach ISO 9001
- **VisuControl für KNX App kostenlos im App Store erhältlich**
- **Automatisch angepasste iPhone und iPad Ansicht**
- **Die App unterstützt bis zu 4 Objektserver**
- **Bis zu 4 IP Kameras je Objektserver**
- **Integrierte VPN Unterstützung**
- **Bis zu 120 Funktionen visualisierbar**
- Visualisierung und Bedienung von Beleuchtung, Jalousie, Raumtemperatur, Status, Mediadaten, Wetterdaten
- Graphische Oberfläche wird automatisch erzeugt
- Individuelle Einteilung in Räume, Zonen oder Gruppen
- **Emailfunktion zum Senden von Meldungen und Statusberichten**
- **IP Interface (4 Verbindungen gleichzeitig, Busprogrammierung)**
- **Zeitserver zum Senden von Datum/Uhrzeit auf den KNX Bus**
- **Logikfunktion für Sammelanzeigen**
- HSV oder RGB Farbsteuerung
- Einfache Projektierung mit ETS 4/5 ohne zusätzliche Software
- **Spannungsversorgung über KNX Bus, keine externe Spannungsversorgung notwendig**
- 3 Jahre Produktgarantie

Technische Daten	VC-EASY.02	
Schnittstelle	KNX/Ethernet	
Max. Anzahl Datenpunkte	600	
Spezifikation KNX Schnittstelle	TP-256	
Verfügbare KNX Datenbanken	ETS 4/5	
Max. Kabelquerschnitt		
KNX Busklemme	0,8mm Ø, Massivleiter	
Versorgungsspannung	KNX BUS	
Leistungsaufnahme	< 0,8W	
Umgebungstemperatur	0 bis + 45°C	
Schutzart	IP 20	
Abmessungen REG (Teilungseinheiten)	2TE	

Anschlussbeispiel VC-EASY.02

