

Zentraler Bildspeicher		
Funktionalität Steuern, Speichern		
Bildaufzeichnung		Einzelbild Bildserie
Bildauflösung (color)		720 x 576
Bildverschlüsselung		ja
Funktionalität Anzeigen, Informieren		
Fehleranzeige		akustisch optisch
Betriebsmodi (4)		EFH Modus Basic Modus Simple Comfort Modus Comfort Modus
Betriebsmodi		
EFH Modus		
Bildspeicher		bis zu 512 Bilder
Konfiguration der Seriennummern		nicht notwendig
Bedienung		via Bild- und Funktionstaste
Schnappschuss nach Türruf		an Video-Innenstation [ausführbar]
Diskretionsbeschränkung		nein (Bildwiedergabe Türrufe an allen Video-Innenstationen)
Basis Modus		
maximale Anzahl Wohneinheiten (WE)		bis zu 64, Seriennummernpaare 32 x 2
Bildspeicher		32 Bilder pro Seriennummer
Konfiguration der Seriennummern		notwendig
Bedienung		via Bild- und Funktionstaste
Schnappschuss nach Türruf		an Video-Innenstation [ausführbar]
Diskretionsbeschränkung		ja (Bildaufzeichnung von nur an diese WE gerichteten Türrufe)
Simple Comfort Modus		
Bildspeicher		bis zu 256 Bilder
Konfiguration der Seriennummern		nicht notwendig
Bedienung		via Bild- und Funktionstaste OSD-Menü
Schnappschuss nach Türruf		an Video-Innenstation [ausführbar]
LED-Anzeige		an Video-Innenstation
Einstellung Datum Uhrzeit		an Video-Innenstation
automatische Aufzeichnung (de-/ aktivierbar)		ja
Diskretionsbeschränkung		nein (Bildwiedergabe Türrufe an allen Video-Innenstationen)
Comfort Modus		
maximale Anzahl Wohneinheiten (WE)		bis zu 64, Seriennummernpaare 32 x 2
Bildspeicher		32 Bilder pro Seriennummer
Bedienung		via Bild- und Funktionstaste OSD-Menü
LED-Anzeige		an Video-Innenstation
Einstellung Datum Uhrzeit		an Video-Innenstation
automatische Aufzeichnung (de-/ aktivierbar)		nein (immer aktiv)
Diskretionsbeschränkung		ja (Bildaufzeichnung von nur an diese WE gerichteten Türrufe)
Elektrische Eigenschaften		
Eingangsstrom I(a)	mA	0,4
Eingangsstrom I(P), in Ruhe	mA	100
Eingangsstrom I(Pmax), maximal	mA	100
Eingangsspannung U(P)	VDC	26
Eingangs- / Ausgangsimpedanz	Ohm	100
2-Draht-Videosignal	dB	Ausgangspegel (manuell einstellbar von...bis)
Mechanische Eigenschaften		
Montageform		auf Hutschiene nach DIN EN 50022
Gehäuseform		Reiheneinbaugeschäft
Verdrahtungstechnik (Anzahl Drähte)		6

Der zentrale Bildspeicher kann in bestehenden TCS-Anlagen nachgerüstet werden.

FVM1000-0400



Bei Fragen zur Planung nutzen Sie die Beratung der technischen Hotline
041 94 - 988 11 88
 (deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen per Fax an:
039 33 - 87 99 81
 per Mail an:
hotline@tcsag.de

Inbetriebnahme- und Wartungs-Eigenschaften		
Konfiguration		configo™ Infrarot-Fernbedienung
System-Eigenschaften		
Signalübertragung und Stromversorgung		verpolungsfreier und kurzschlussfester 2-Draht-TCS-BUS
gemischte Installation Audio, Video, Zutrittskontrolle in der Anlage		möglich
Abmaße in H x B x T		
Reiheneinbaugeschäube	mm	104 x 90 x 70
Teilungseinheiten	TE	6
Klimatische Eigenschaften		
zulässige Umgebungstemperatur	°C	0 bis +40
Lieferumfang		
Zentraler Bildspeicher		FVM1000-0400 (inkl. Produktinformation)
zur Konfiguration		Infrarot-Fernbedienung
zur Bildspeicherung		SD-Karte

Bei Fragen zur Planung
nutzen Sie die Beratung
der technischen Hotline
041 94 - 988 11 88
(deutsches Festnetz)

Senden Sie Ihre Anfragen
per Fax an:
039 33 - 87 99 81
per Mail an:
hotline@tcsag.de