

OfficeMaster Gate

Unified Messaging Controller für alle OfficeMaster Lösungen, Mediagateway für Microsoft Exchange Unified Messaging (UM) und Microsoft Office Communications Server 2007 (OCS / OCS R2) und Microsoft Lync Server 2010

OfficeMaster Gate

- Unified Messaging Controller für OfficeMaster-Software (für Domino Server, Exchange Server, SAP, usw.)
- unterstützt die Dienste Fax, SMS, Voicemail
- zertifiziertes Mediagateway für Microsoft OCS / Microsoft OCS R2 und Microsoft Exchange 2007/2010 UM
- paralleler Betrieb von OCS, Exchange UM und Unified Messaging-Controller Funktion (für OfficeMaster) möglich!
- Faxempfang ohne zusätzliche Software mit Exchange 2007/2010
- 1 oder 4 BRI-Schnittstellen (2/8 Kanäle)
- 1 oder 2 PRI E1/T1 Schnittstellen (30/60 Kanäle)

OfficeMaster Gate UC

- zertifiziertes Mediagateway für Microsoft OCS / Microsoft OCS R2 und Microsoft Exchange UM (2007/2010)
- paralleler Betrieb von OCS, Exchange UM möglich!
- Faxempfang ohne zusätzliche Software mit Exchange 2007/2010
- 1 oder 2 PRI E1/T1 Schnittstellen (30/60 Kanäle)
- nachträgliche Erweiterung zur Nutzung als Unified Messaging Controller für OfficeMaster-Software möglich

OfficeMaster Hybrid Gate/SBA

- OfficeMaster Gate und eingebauter Windows Server 2008 R2 mit vorinstallierter Mediation Server Rolle; beide Funktionen in einem Gehäuse
- paralleler Betrieb von OCS, Exchange UM möglich!
- Faxempfang ohne zusätzliche Software mit Exchange 2007/2010
- 1 bis 4 PRI E1/T1 Schnittstellen (30 bis 120 Kanäle)
- 4 bis 8 BRI Schnittstellen (8 bis 16 Kanäle)
- flexibel konfigurierbar per Lizenz: 4 BRI, 2 PRI, 4 analog
- nachträgliche Erweiterung zur Nutzung als Unified Messaging Controller für OfficeMaster-Software möglich

☞ *OfficeMaster SBA wird auf einem separaten Datenblatt beschrieben!*

OfficeMaster Gate ist eine Produktfamilie von Unified Messaging Controllern und Mediagateways. Die verschiedenen Modelle unterscheiden sich in Art und Anzahl der ISDN-Anschlüsse sowie in der funktionalen Ausstattung.

Für die ISDN-Anbindung kann zwischen Basisanschlüssen (BRI) und Primärmultiplexanschlüssen (PRI E1/T1) gewählt werden.

Die aktuelle Generation besteht aus:

- OfficeMaster Gate
- OfficeMaster Gate UC
- OfficeMaster Hybrid Gate/SBA

☞ *Einzigartig ist die Erweiterbarkeit von OfficeMaster Gate um Anschlüsse und Funktionalität per Lizenz. Ohne Hardware-Austausch lassen sich die in der Tabelle auf der Rückseite aufgelisteten Varianten aufrüsten.*

Ein Produkt für alle Anwendungsfälle

Als Nachfolger der bewährten ferrariFAX-Karten unterstützt OfficeMaster Gate die Dienste Fax, SMS und Voicemail in Verbindung mit der OfficeMaster-Software. Es kann aber auch eigenständig als Mediagateway für Microsoft Exchange und Office Communications Server verwendet werden. Besonders effizient ist die Kombination beider Funktionen, da hierbei alle Betriebsmittel (Hardware, ISDN-Anschlüsse) für die gesamte Kommunikation gemeinsam genutzt werden.

Einzigartig: Faxempfang ohne Software auch mit Microsoft Exchange 2010

Microsoft Exchange Server 2007 bietet mit der Unified Messaging Rolle die Möglichkeit, Faxnachrichten über ein T.38-fähiges Gateway, wie z.B. OfficeMaster Gate, zu empfangen.

Mit Microsoft Exchange Server 2010 wurde die Faxkommunikation komplett an Drittanbieter-Software ausgegliedert. OfficeMaster Gate hat als einziges Gateway eine solche Lösung eingebaut – für den Faxempfang wird keine separate Software benötigt! Eine Umsetzung auf T.38 ist nicht nötig, wodurch bestmögliche Übertragungsqualität erreicht wird.



Produkt (Artikelnummer)	Schnittstellen	Erweiterungsmöglichkeit vor Ort	
		Schnittstellen	Funktionen
ISDN-Schnittstellen für OfficeMaster Software			
OfficeMaster Gate für Basisanschlüsse (BRI)			
OfficeMaster Gate (20683)	1 x BRI 2 Kanäle	1 x BRI (20823)	
OfficeMaster Gate (20693)	4 x BRI 8 Kanäle		
OfficeMaster Gate 19" für ISDN Primärmultiplex-Anschluss (PRI)			
OfficeMaster Gate (20603)	1 x PRI 30 Kanäle	1 x PRI (20803)	
OfficeMaster Gate (20613)	2 x PRI 60 Kanäle		
Schnittstelle für Microsoft OCS 2007, OCS 2007 R2, Microsoft Lync Server 2010, Microsoft Exchange UM			
OfficeMaster Gate UC 19", 1 HE			
OfficeMaster Gate UC (20653)	1 x PRI 30 Kanäle	1 x PRI (20803)	UM Funktion (20814)
OfficeMaster Gate (20663)	2 x PRI 60 Kanäle	1 x PRI (20803)	UM Funktion (20814)
OfficeMaster Hybrid Gate / SBA, 19", 1 HE, Software RAID			
OfficeMaster Hybrid Gate/SBA (21113)	4 x BRI 8 Kanäle	1 x PRI (20803) 4 x FSX (21273)	UM Funktion (20814)
OfficeMaster Hybrid Gate/SBA (21123)	1 x PRI 30/24 Kanäle	1 x PRI (20803) 4 x BRI (21213) 4 x FSX (21273)	UM Funktion (20814)
OfficeMaster Hybrid Gate/SBA (21133)	2 x PRI 60/48 Kanäle	4 x BRI (21213) 4 x FSX (21273)	UM Funktion (20814)
OfficeMaster Hybrid Gate/SBA, 19", 2 HE, Hardware RAID			
OfficeMaster Hybrid Gate/SBA (21153)	4 x BRI 8 Kanäle	1 x PRI (20803) 4 x FXS (21273)	UM Funktion (20814)
OfficeMaster Hybrid Gate/SBA (21163)	1 x PRI 30/24 Kanäle	1 x PRI (20803) 4 x BRI (21213) 4 x FXS (21273)	UM Funktion (20814)
OfficeMaster Hybrid Gate/SBA (21173)	2 x PRI 60/48 Kanäle	4 x BRI (21213) 4 x FXS (21273)	UM Funktion (20814)
OfficeMaster Hybrid Gate/SBA (21183)	4 x PRI 120/96 Kanäle	4 x BRI (21213) 4 x FXS (21273)	UM Funktion (20814)

☞ Wird OfficeMaster Gate in Verbindung mit OfficeMaster Software eingesetzt, muss für jeden benutzten Kanal eine Leitungslizenz vorhanden sein

Technische Daten:

- Protokolle: Q.SIG, DSS1, div. US-Protokolle

OfficeMaster Gate

- Box im Edelstahlgehäuse (B x T x H: 156 x 180 x 28 mm) bis zu 4 x BRI
- Stromversorgung: Power over Ethernet (PoE 802.11af) oder Steckernetzteil
- LAN Anschluss 10/100 MBit
- zu-/abschaltbare Abschlusswiderstände

OfficeMaster Gate UC

- 19" 1 HE-Gehäuse (HP ProLiant) bis zu 2 x PRI
- LAN Anschluss 10/100/1000 Mbit

OfficeMaster Hybrid Gate/SBA

- 19" 1 HE-Gehäuse (HP ProLiant) bis zu 2 x PRI, 4 x BRI, 4 x FXS (analog)
- 19" 2 HE-Gehäuse (HP ProLiant) bis zu 4 x PRI, 8 x BRI, 4 x FXS (analog)
- LAN-Anschluss 10/100/1000 Mbit

