

## Konfiguration von DF 6000 Bus Türsprechanlagen

Die nachfolgenden Tabellen listen alle notwendigen Komponenten für die Zusammenstellung einer Türsprechanlage mit DF 6000 Busverkabelungstechnik für digitale oder analogen Türstationen.

### Weitere benötigte Teile:

- **Haustelefone:** Sie benötigen die unter der WE Spalte angegebene Anzahl von **KM812W** (bis zu 255 pro Anlage) oder **PT522W** (max. 110 pro Anlage) Haustelefone.
- **Netzgerät:** für die gesamte Anlage benötigen Sie ein **PRS 6220** Netzteil.

### Zusatzeinrichtungen:

#### **Mithörsperre**

Die Haustelefone des Systems DF 6000 sind immer mithörgesperrt.

#### **Etagenruf**

Ein Etagenruf ist nur mit dem Einsatz der Haustelefone **PT522W** realisierbar.

#### **Externe Läutwerke**

Sollte der elektronische Ruf des **PT522W** Haustelefons nicht ausreichen ist es möglich mit dem Einsatz eines Universalrelais **1471E** und eines zusätzlichen Netzteils **PRS 6220** einen externen Gong anzusteuern. Am Haustelefon **KM812W** ist die Anschaltung eines externen Ruforgans nicht möglich.

#### **Zusätzliche Türstationen**

Bis zu 8 Türstationen können parallel am System angeschlossen werden. Für jede Türstation benötigen Sie ein **PRS 6220** Netzteil.

### Technische Richtlinien:

Beachten Sie bitte die Angaben im Technischen Handbuch 10 (Ausgabe 2005) für die Installations- und Planungsrichtlinien für diese Türsprechanlagen, insbesondere die Angaben über Art, Durchmesser und Verlegung der Kabel.

Für weitere Informationen:

 **ROCOM**

Rocom Energie- und Kommunikationssysteme GmbH

Lessingstr. 20

63110 Rodgau

Deutschland

T. +49-(0)6106-6600-0

F. +49-(0)6106-6600-66

info@rocom-gmbh.de

www.rocom-gmbh.de

### Anmerkungen zu den Tabellen:

\* WE: Anzahl der Wohnheiten. Entspricht der Anzahl der Haustelefone KM812W (max. 255) oder PT522W (max. 110) die Sie noch zusätzlich zur Türstation benötigen. In einer Wohnung können max. 2 Haustelefone parallel geschaltet werden.

\*\* UP oder AP Gehäuse: diese ersetzen sich gegenseitig. Die AP Gehäuse haben schon von Haus aus einen Wasserschutzdach.

\*\*\* Wasserschutzrahmen. Diese werden nur bei UP Gehäuse benötigt, wenn die Installation zur Wetterfront gerichtet ist.

\*\*\*\* MD 74, MD 904: anstelle des UP Gehäuses MD 74 oder des AP Gehäuses MD 904 können auch 2 UP Gehäuse MD 72 oder ein AP Gehäuse MD 94 eingesetzt werden. Mit den zwei UP Gehäuse MD 72 kommt bei Bedarf der Wasserschutzrahmen MD 84 zum Einsatz.

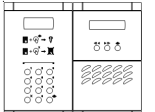
° MD 20: Anstelle eines MD 20 Moduls können Sie auch folgende Module benutzen:

- MD 50 Hausnummer mit Beleuchtung
- FC 52 Codeschlossmodul
- FP 52 berührungsloses Codeschlossmodul


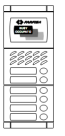








#### **Bitte beachten!**

Die digitalen Türstation haben schon eine integrierte Codeschlossfunktion!

## Digitale Türsprechanlage Mody

WE*	Ansicht und Aussenmaße	Türsprechmodul	Digital Modul	Namenverzeichnis Modul	UP Gehäuse**	Wasserschutzrahmen***	AP Gehäuse mit Wasserschutzrahmen**
1-200	 248x213x19 mm	1 MD10D	1 TD6100	1 RD4120	1 MD72	1 MD84	1 MD94

# Analoge Türsprechanlage Mody mit Einzeltaster

WE*	Ansicht und Aussenmaße	Türsprech-modul	Steuereinheit	Tastenmodule oder Leermodule			Satz Tastenkodierer	UP Gehäuse**	Wasserschutz-rahmen***	AP Gehäuse mit Wasserschutz-rahmen**
1	 124x213x19 mm	1 MD11D	1 CD6130	-	-	-	-	1 MD72	1 MD82	1 MD92
2		1 MD12D	1 CD6130	-	-	-	-	1 MD72	1 MD82	1 MD92
3	 124x305x19 mm	1 MD10D	1 CD6130	1 MD23	-	-	1 4244	1 MD73	1 MD83	1 MD93
4		1 MD10D	1 CD6130	1 MD24	-	-	1 4244	1 MD73	1 MD83	1 MD93
5		1 MD11D	1 CD6130	1 MD24	-	-	1 4244	1 MD73	1 MD83	1 MD93
6		1 MD12D	1 CD6130	1 MD24	-	-	1 4244	1 MD73	1 MD83	1 MD93
7	 248x213x19 mm	1 MD10D	1 CD6130	1 MD24	1 MD23	-	1 4244	2 MD72	1 MD84	1 MD94
8		1 MD10D	1 CD6130	2 MD24	-	-	1 4244	2 MD72	1 MD84	1 MD94
9		1 MD11D	1 CD6130	2 MD24	-	-	1 4244	2 MD72	1 MD84	1 MD94
10		1 MD12D	1 CD6130	2 MD24	-	-	1 4244	2 MD72	1 MD84	1 MD94
11	 248x305x19 mm	1 MD10D	1 CD6130	2 MD24	1 MD23	1 MD20°	1 4244	2 MD73	1 MD86	1 MD96
12		1 MD10D	1 CD6130	3 MD24	-	1 MD20°	1 4244	2 MD73	1 MD86	1 MD96
13		1 MD11D	1 CD6130	3 MD24	-	1 MD20°	1 4244	2 MD73	1 MD86	1 MD96
14		1 MD12D	1 CD6130	3 MD24	-	1 MD20°	1 4244	2 MD73	1 MD86	1 MD96
15		1 MD10D	1 CD6130	4 MD24	1 MD23	-	1 4244	2 MD73	1 MD86	1 MD96
16		1 MD10D	1 CD6130	4 MD24	-	-	1 4244	2 MD73	1 MD86	1 MD96
17		1 MD11D	1 CD6130	4 MD24	-	-	1 4244	2 MD73	1 MD86	1 MD96
18		1 MD12D	1 CD6130	4 MD24	-	-	1 4244	2 MD73	1 MD86	1 MD96
19	 248x395x19 mm	1 MD10D	1 CD6130	4 MD24	1 MD23	1 MD20°	2 4244	2 MD74	1 MD808	1 MD908
20		1 MD10D	1 CD6130	5 MD24	-	1 MD20°	2 4244	2 MD74	1 MD808	1 MD908
21		1 MD11D	1 CD6130	5 MD24	-	1 MD20°	2 4244	2 MD74	1 MD808	1 MD908
22		1 MD12D	1 CD6130	5 MD24	-	1 MD20°	2 4244	2 MD74	1 MD808	1 MD908
23		1 MD10D	1 CD6130	5 MD24	1 MD23	-	2 4244	2 MD74	1 MD808	1 MD908
24		1 MD10D	1 CD6130	6 MD24	-	-	2 4244	2 MD74	1 MD808	1 MD908
25		1 MD11D	1 CD6130	6 MD24	-	-	2 4244	2 MD74	1 MD808	1 MD908
26		1 MD12D	1 CD6130	6 MD24	-	-	2 4244	2 MD74	1 MD808	1 MD908
27	 372x305x19 mm	1 MD10D	1 CD6130	6 MD24	1 MD23	-	2 4244	3 MD73	1 MD89	1 MD99
28		1 MD10D	1 CD6130	7 MD24	-	-	2 4244	3 MD73	1 MD89	1 MD99
29		1 MD11D	1 CD6130	7 MD24	-	-	2 4244	3 MD73	1 MD89	1 MD99
30		1 MD12D	1 CD6130	7 MD 24	-	-	2 4244	3 MD73	1 MD89	1 MD99
31	 372x395x19 mm	1 MD10D	1 CD6130	7 MD24	1 MD23	2 MD20°	2 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
32		1 MD10D	1 CD6130	8 MD24	-	2 MD20°	2 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
33		1 MD11D	1 CD6130	8 MD24	-	2 MD20°	2 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
34		1 MD12D	1 CD6130	8 MD24	-	2 MD20°	2 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
35		1 MD10D	1 CD6130	8 MD24	1 MD23	1 MD20°	3 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
36		1 MD10D	1 CD6130	9 MD24	-	1 MD20°	3 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
37		1 MD11D	1 CD6130	9 MD24	-	1 MD20°	3 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
38		1 MD12D	1 CD6130	9 MD24	-	1 MD20°	3 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
39	 372x395x19 mm	1 MD10D	1 CD6130	9 MD24	1 MD23	-	3 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
40		1 MD10D	1 CD6130	10 MD24	-	-	3 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
41		1 MD12D	1 CD6130	10 MD24	-	-	3 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
42		1 MD12D	1 CD6130	10 MD24	-	-	3 4244	3 MD74	1 MD812	1 MD912
43	 496x395x19 mm	1 MD10D	1 CD6130	10 MD24	1 MD23	3 MD20°	3 4244	4 MD74	-	-
45		1 MD11D	1 CD6130	11 MD24	-	3 MD20°	3 4244	4 MD74	-	-
47		1 MD10D	1 CD6130	11 MD24	1 MD23	2 MD20°	3 4244	4 MD74	-	-
48		1 MD10D	1 CD6130	12 MD24	-	2 MD20°	3 4244	4 MD74	-	-
50		1 MD12D	1 CD6130	12 MD24	-	2 MD20°	3 4244	4 MD74	-	-
52		 496x395x19 mm	1 MD10D	1 CD6130	13 MD24	-	1 MD20°	4 4244	4 MD74	-
54	1 MD12D		1 CD6130	13 MD24	-	1 MD20°	4 4244	4 MD74	-	-
56	1 MD10D		1 CD6130	14 MD24	-	-	4 4244	4 MD74	-	-
58	1 MD12D		1 CD6130	14 MD 24	-	-	4 4244	4 MD74	-	-

# Traditionelle Türsprechanlage mit Doppeltaster

WE*	Ansicht und Aussenmaße	Türfreisprecheinrichtung	Steuereinheit	Tastenmodul- e oder Leermodule			Tasten- kodierer	UP Gehäuse**	Wasserschutz- rahmen***	AP Gehäuse mit Wasserschutz- rahmen**	
4		1 MD10D	1 CD6130	1 MD224	-	-	2 4244	1 MD 73	1 MD83	1 MD93	
6		1 MD10D	1 CD6130	1 MD226	-	-	2 4244	1 MD 73	1 MD83	1 MD93	
8		1 MD10D	1 CD6130	1 MD228	-	-	2 4244	1 MD 73	1 MD83	1 MD93	
10		1 MD10D	1 CD6130	1 MD228	1 MD222	-	4 4244	2 MD 72****	1 MD84****	1 MD94****	
12		1 MD10D	1 CD6130	1 MD228	1 MD224	-	4 4244	2 MD 72****	1 MD84****	1 MD94****	
14		1 MD10D	1 CD6130	1 MD228	1 MD226	-	4 4244	2 MD 72****	1 MD84****	1 MD94****	
16		1 MD10D	1 CD6130	2 MD228	-	-	4 4244	2 MD 72****	1 MD84****	1 MD94****	
18		1 MD10D	1 CD6130	2 MD228	1 MD222	1 MD20°	6 4244	2 MD 73	1 MD86	1 MD96	
20		1 MD10D	1 CD6130	2 MD228	1 MD224	1 MD20°	6 4244	2 MD 73	1 MD86	1 MD96	
22		1 MD10D	1 CD6130	2 MD228	1 MD226	1 MD20°	6 4244	2 MD 73	1 MD86	1 MD96	
24		1 MD10D	1 CD6130	3 MD228	-	1 MD20°	6 4244	2 MD 73	1 MD86	1 MD96	
26		1 MD10D	1 CD6130	3 MD228	1 MD222	-	8 4244	2 MD 73	1 MD86	1 MD96	
28		1 MD10D	1 CD6130	3 MD228	1 MD224	-	8 4244	2 MD 73	1 MD86	1 MD96	
30	1 MD10D	1 CD6130	3 MD228	1 MD226	-	8 4244	2 MD 73	1 MD86	1 MD96		
32		1 MD10D	1 CD6130	4 MD228	-	-	8 4244	2 MD 73	1 MD86	1 MD96	
34		1 MD10D	1 CD6130	4 MD228	1 MD222	1 MD20°	10 4244	2 MD 74	1 MD808	1 MD908	
36		1 MD10D	1 CD6130	4 MD228	1 MD224	1 MD20°	10 4244	2 MD 74	1 MD808	1 MD908	
38		1 MD10D	1 CD6130	4 MD228	1 MD226	1 MD20°	10 4244	2 MD 74	1 MD808	1 MD908	
40		1 MD10D	1 CD6130	5 MD228	-	1 MD20°	10 4244	2 MD 74	1 MD808	1 MD908	
42		1 MD10D	1 CD6130	5 MD228	1 MD222	-	12 4244	2 MD 74	1 MD808	1 MD908	
44		1 MD11D	1 CD6130	5 MD228	1 MD224	-	12 4244	2 MD 74	1 MD808	1 MD908	
46		1 MD10D	1 CD6130	5 MD228	1 MD226	-	12 4244	2 MD 74	1 MD808	1 MD908	
48		1 MD10D	1 CD6130	6 MD228	-	-	12 4244	2 MD 74	1 MD808	1 MD908	
50			1 MD10D	1 CD6130	6 MD228	1 MD222	-	14 4244	3 MD 73	1 MD89	1 MD99
52	1 MD10D		1 CD6130	6 MD228	1 MD224	-	14 4244	3 MD 73	1 MD89	1 MD99	
54	1 MD10D		1 CD6130	6 MD228	1 MD226	-	14 4244	3 MD 73	1 MD89	1 MD99	
56	1 MD10D		1 CD6130	7 MD228	-	-	14 4244	3 MD 73	1 MD89	1 MD99	
58	1 MD10D		1 CD6130	7 MD228	1 MD222	2 MD20°	16 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
60	1 MD10D		1 CD6130	7 MD228	1 MD224	2 MD20°	16 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
62	1 MD10D		1 CD6130	7 MD228	1 MD226	2 MD20°	16 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
64	1 MD10D		1 CD6130	8 MD228	-	2 MD20°	16 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
66		1 MD10D	1 CD6130	8 MD228	1 MD222	1 MD20°	18 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
68		1 MD10D	1 CD6130	8 MD228	1 MD224	1 MD20°	18 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
70		1 MD10D	1 CD6130	8 MD228	1 MD226	1 MD20°	18 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
72		1 MD10D	1 CD6130	9 MD228	-	1 MD20°	18 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
74		1 MD10D	1 CD6130	9 MD228	1 MD222	-	20 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
76		1 MD10D	1 CD6130	9 MD228	1 MD224	-	20 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
78		1 MD10D	1 CD6130	9 MD228	1 MD226	-	20 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
80		1 MD10D	1 CD6130	10 MD228	-	-	20 4244	3 MD 74	1 MD812	1 MD912	
82			1 MD10D	1 CD6130	10 MD228	1 MD222	3 MD20°	22 4244	4 MD 74	-	-
84			1 MD10D	1 CD6130	10 MD228	1 MD224	3 MD20°	22 4244	4 MD 74	-	-
86	1 MD10D		1 CD6130	10 MD228	1 MD226	3 MD20°	22 4244	4 MD 74	-	-	
90	1 MD10D		1 CD6130	11 MD228	1 MD222	2 MD20°	24 4244	4 MD 74	-	-	
92	1 MD10D		1 CD6130	11 MD228	1 MD224	2 MD20°	24 4244	4 MD 74	-	-	
94	1 MD10D		1 CD6130	11 MD228	1 MD226	2 MD20°	24 4244	4 MD 74	-	-	
96	1 MD10D		1 CD6130	12 MD228	-	2 MD20°	24 4244	4 MD 74	-	-	
100	1 MD10D		1 CD6130	12 MD228	1 MD224	1 MD20°	26 4244	4 MD 74	-	-	
102	1 MD10D		1 CD6130	12 MD228	1 MD226	1 MD20°	26 4244	4 MD 74	-	-	
106	1 MD10D		1 CD6130	13 MD228	1 MD222	-	28 4244	4 MD 74	-	-	
110	1 MD10D	1 CD6130	13 MD228	1 MD226	-	28 4244	4 MD 74	-	-		
112	1 MD10D	1 CD6130	14 MD228	-	-	28 4244	4 MD 74	-	-		