



 VIDEO-TÜRSPRECHANLAGEN

alpha

Die modulare Türstation

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

urmet

Der entscheidende Unterschied

Urmet revolutioniert die Welt der Türstationen durch die Entwicklung einer zukunftsweisenden **Ikone der Eleganz**. Das innovative Design setzt neue Maßstäbe und öffnet einer neuen Generation die Türen:

Der Generation Alpha







Urmet präsentiert Alpha: eine neue modulare Türstation für 2Voice-Systeme. Schnell zu installieren und einfach zu programmieren.

DETAILS IM VORDERGRUND

Ihr Stil ist durch Details gekennzeichnet. Deshalb präsentiert sich die Türstation Alpha in modernem Design **ohne Rahmen**. Nichts ist dem Zufall überlassen: selbst ein Funktionselement wie **die horizontale Lichtleiste** für die Kamera wird in ein Designelement verwandelt. **Ein Dämmerungssensor** steuert die Helligkeit der Beleuchtung, um auch bei Nacht für optimale Lichtverhältnisse zu sorgen.

AUSGESUCHTE MATERIALIEN

Qualität und Eleganz sind nicht nur durch Formen garantiert, sondern auch durch die Auswahl der Materialien und Farbkombinationen. Der **lackierte Stahl** mit ansprechendem Sand-Effekt erzeugt in Verbindung mit den Frontblenden aus Methacrylat eine Harmonie und zugleich auch eine hohe **Beständigkeit gegen UV-Strahlung**.

STÄRKE IST DIE NEUE SCHÖNHEIT

Jedes Design beruht auf einem entsprechenden Konzept. Aus diesem Grund wurde die Fertigung von Alpha bis ins kleinste Detail durchdacht: Von der Kombination der Module bis hin zur Konstruktion, um eine **größtmögliche Beständigkeit gegen äußere Einflüsse** wie Wasser, Staub und mögliche Stöße zu gewährleisten.

Die Schutzklassen sprechen für sich:
IP66 und IK08



Schlichtweg das Beste, was Technologie zu bieten hat

Leistung und Einfachheit sind die beiden Schlagwörter, welche die neue Alpha-Türstation auszeichnen. Die technologische Entwicklung jeder Funktion ist Teil des Ziels, eine einzigartige Torstelle zu konzipieren: maximale Leistung bei minimalem Aufwand durch einfache **Installation** und einfache **Programmierung**.





GESTEIGERTE LEISTUNG

Die Technologie der Torstelle Alpha zeichnet sich durch eine **hohe Audio- und Videoqualität** aus. Die leistungsstarke **Weitwinkelkamera** liefert gestochen scharfe Bilder und überzeugt durch Ihr großes Sichtfeld.

EINFACHE KONFIGURATION

Um die Konfiguration so einfach wie möglich zu gestalten, bieten die Alpha-Türstationen **zwei Programmierarten: Basis und Erweitert.**

BASISPROGRAMMIERUNG

Für alle Anlagen mit nur einer Steigleitung mit maximal **2 Haupttürstationen** und **2 Nebentürstationen**: sie wird direkt am Audio- oder Videomodul über die integrierten Tasten/LEDs durchgeführt.

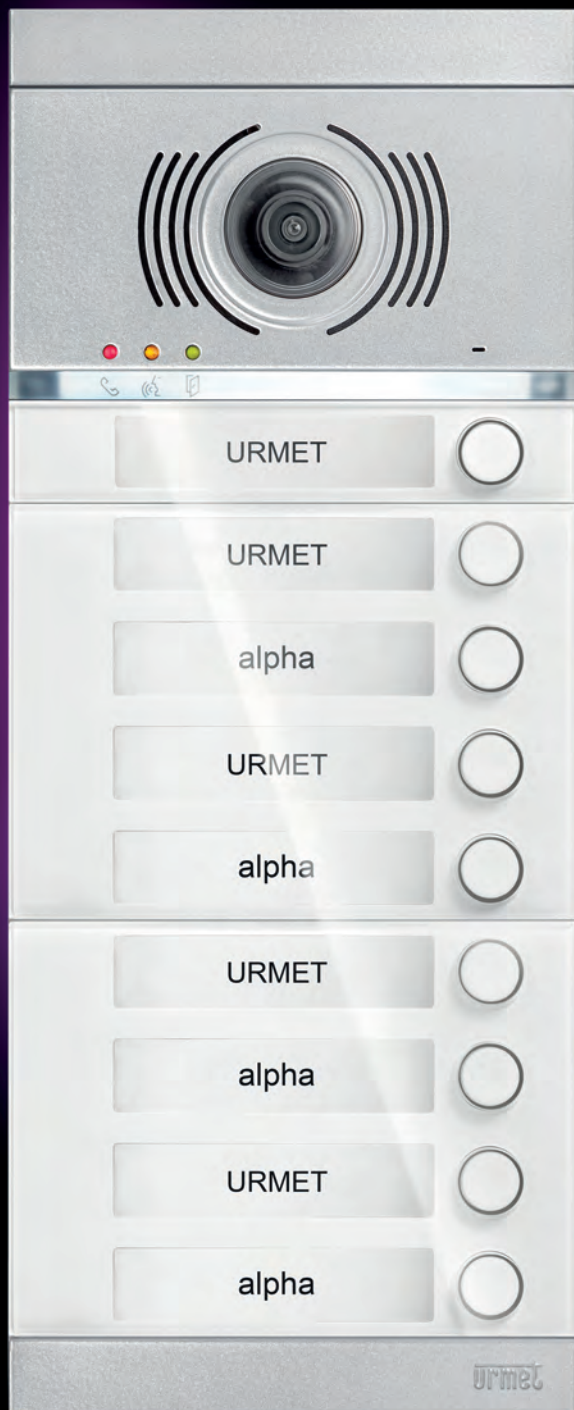
ERWEITERTE PROGRAMMIERUNG

Für alle anderen, komplexeren Anlagentypen: sie wird mittels **Smartphone/Tablet/PC** über eine WiFi-Direktverbindung ohne Notwendigkeit einer spezifischen Software vorgenommen; ein **Internetbrowser reicht aus** und es ist **keine Internetverbindung** notwendig.

REDUZIERTE INSTALLATIONSZEITEN

Die neue Türstation Alpha wurde für eine **schnelle und einfache** Installation konzipiert. Das Design erlaubt dem Installateur, die **modularen Elemente** in wenigen Schritten zu verbinden, den Einsatz eines Schraubendrehers auf ein Minimum zu beschränken und die Montagezeit dadurch entsprechend zu reduzieren. Alle Verbindungen zwischen den Modulen werden über die **mitgelieferten Flachbandkabel** hergestellt, wodurch keine zeitraubende Tastenverdrahtung notwendig ist.

Vielseitig und individuell



GANZ IN WEISS

Alpha bietet auch in puncto Design ein **Höchstmaß an Individualität**. Aus diesem Grund sind **zwei Farbvarianten verfügbar: Schwarz** für all jene, die klassische Eleganz lieben und **Weiß**, um den Ansprüchen für unterschiedliche Anwendungsbereiche zu entsprechen.

FLACH UND UNAUFFÄLLIG

Alpha wurde entwickelt, um gezeigt und beachtet zu werden, jedoch ohne „zu dick aufzutragen“. Aus diesem Grund ist sie mit **nur 12mm Tiefe bei Unterputzmontage** und **nur 29mm Tiefe bei Aufputzmontage** eine der flachsten Torstellen am Markt.



DOPPELTASTEN

Alpha entspricht allen Bedürfnissen in Bezug auf **Leistung, Design** und **Platzbedarf**. Aus diesem Grund sieht die Tastenanordnung auch eine Ausführung **mit zwei Reihen** vor, um, falls gewünscht, doppelt so viele Benutzer bei gleichem Platzbedarf unterzubringen.

Digitales Rufmodul

Alpha ist auch in einer **komplett modularen, digitalen Version** mit **3,5 Zoll-Farbdisplay** und **Soft-Touch-Tasten** erhältlich. Öffnen Sie die Tür per Zahlencode und verwalten Sie **2 Eingangstüren** (z.B. Haustür und Toreinfahrt). In der Kontaktliste können bestimmte Benutzerkategorien wie z. B. Anwälte, Ärzte oder Fachleute für eine Schnellsuche ausgewählt werden. Außerdem verfügt Alpha über eine **Notruffunktion zum Portier**, wenn mehrere Tasten gleichzeitig gedrückt werden.



DAS DIGITALE NAMENSREGISTER IST **KOMPLETT MODULAR** AUFGEBAUT UND BESTEHT AUS EINZELNEN ELEMENTEN, **DIE BELIEBIGE KOMBINATIONEN ZULASSEN.**

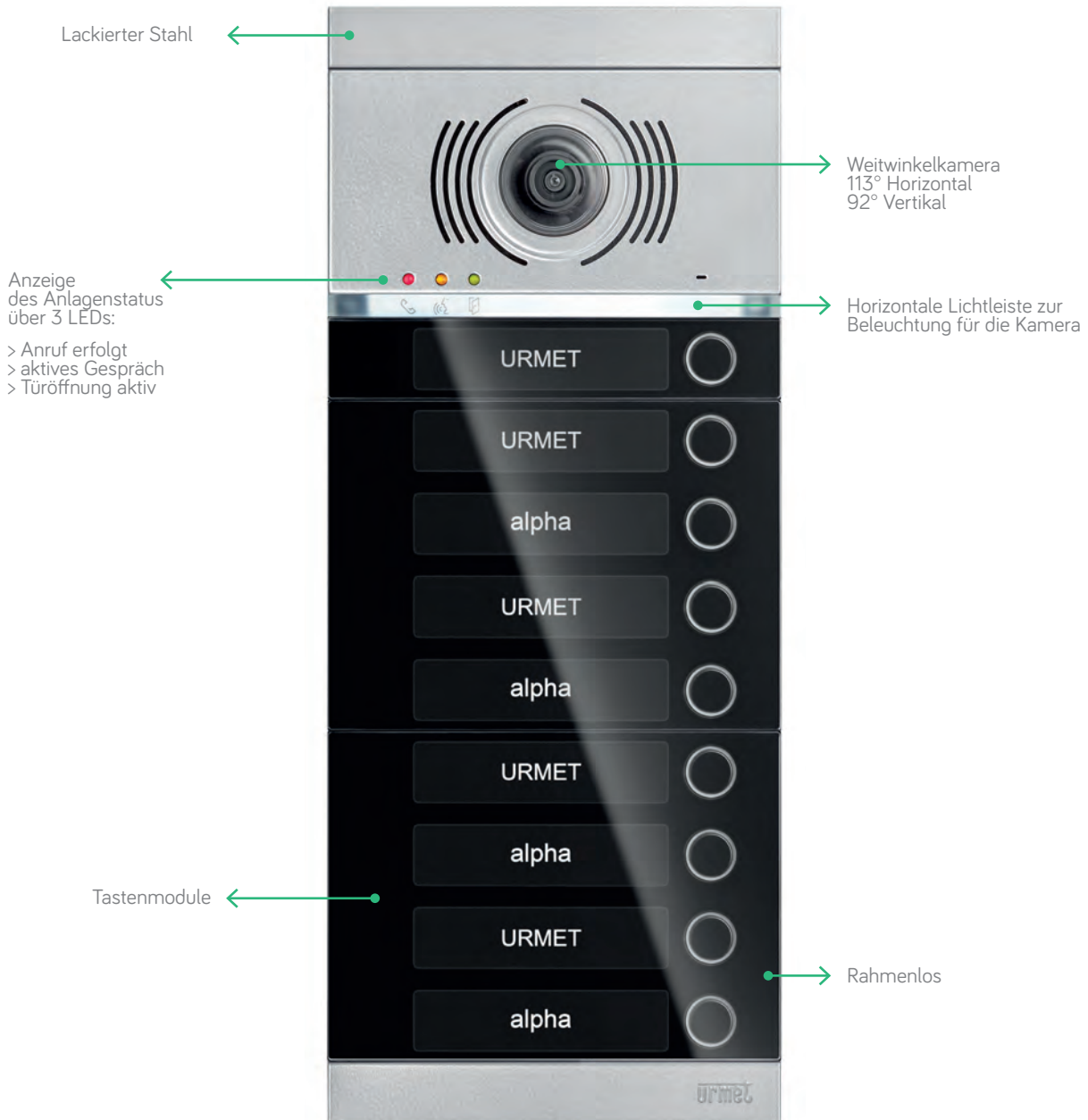


Weitwinkelkamera



Geringe Montagezeit

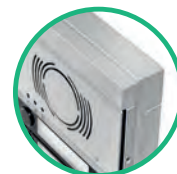
Modulare Türstation ohne Rahmen



Maximale Beständigkeit gegen äußere Einflüsse



Programmierung an der Türstation oder mittels Smartphone/Tablet/PC



Sehr flache Aufputzausführung

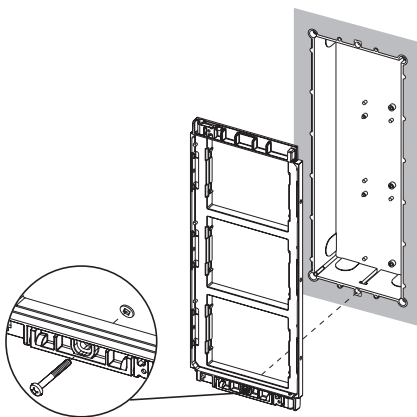
Einfache Montage in wenigen Schritten

Für die Montage wird so gut wie **kein Werkzeug benötigt**, außer für die Draht-Verbindungen der **2Voice-Steigleitung** und des Türöffners.

Alle anderen Komponenten der Alpha-Türstation werden einfach zusammengesteckt und die Verbindungen zwischen den Modulen über die mitgelieferten Flachbandkabel hergestellt.

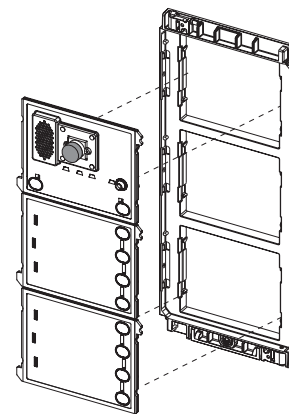


1.



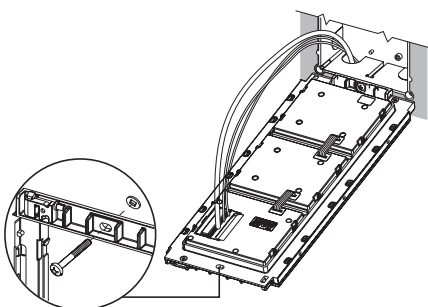
Verwenden Sie die mitgelieferten Schrauben, um den Modulhalter an der Unterputzdose in der Wand zu befestigen.

2.



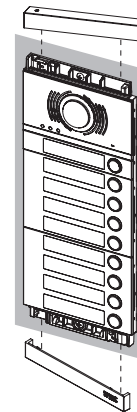
Setzen Sie anschließend die einzelnen Elektronik-Module in den Modulhalter ein und verbinden Sie diese mit den beiliegenden Flachbandkabeln.

3.



Verbinden Sie die Drähte der 2Voice-Steigleitung und des Türöffners mit dem Modul und befestigen Sie den Modulhalter mit der Schraube am oberen Ende.

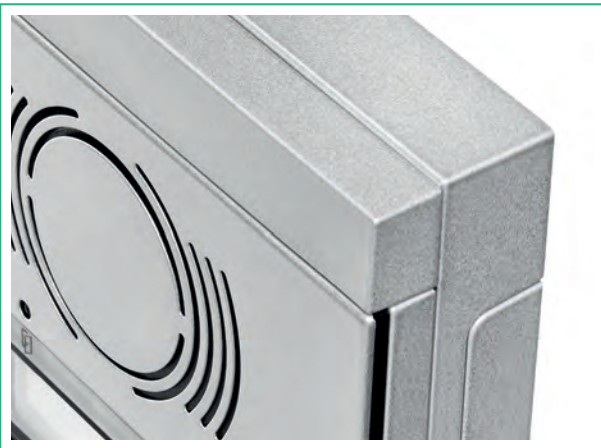
4.



Schließen Sie die Installation ab, indem Sie die entsprechenden Frontelemente sowie die obere und untere Abdeckung einsetzen.



AUFPUTZMONTAGE



Bei der Verwendung einer **Aufputztürstation** wird ein eigenes **Gehäuse mit Modulhalter** eingesetzt.

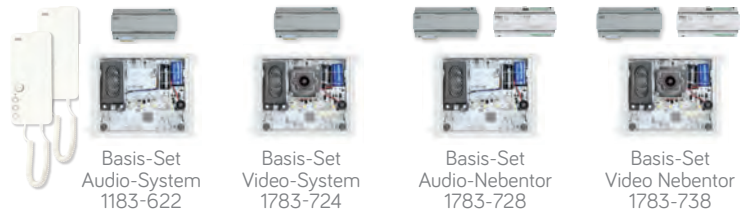
Für die Montage der Torstelle ändern sich aber weder die einzelnen Montage-Schritte noch die Artikelnummern.

Modular konzipiert

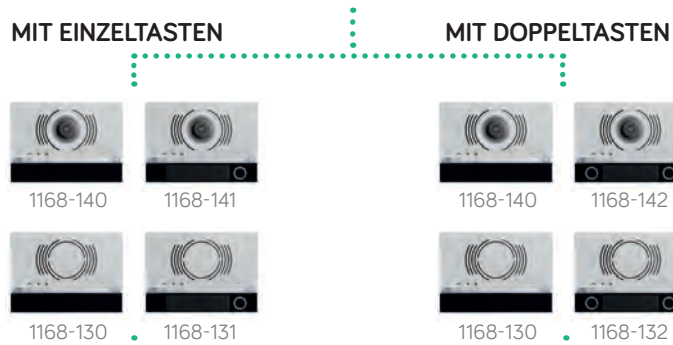
KONFIGURATION

INDIVIDUALITÄT
UND VIELSEITIGKEIT
SIND DIE
SCHLÜSSELFEATURES
DER TÜRSTATION ALPHA

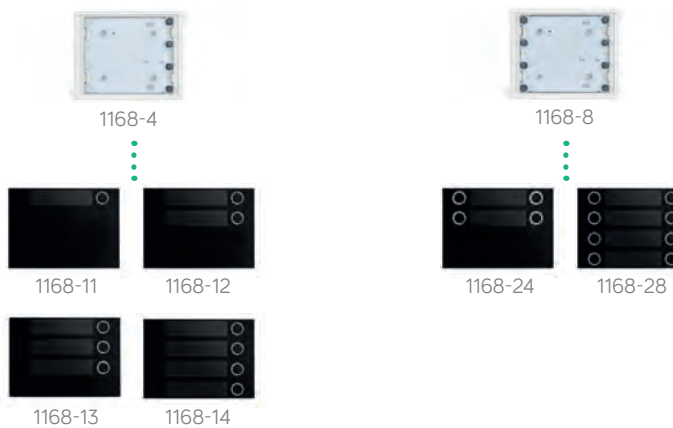
1. Anforderungen definieren und das geeignetste **Basis-Set** auswählen.



2. Die **Frontelemente für Lautsprechermodule** mit Einzel- oder Doppeltasten auswählen

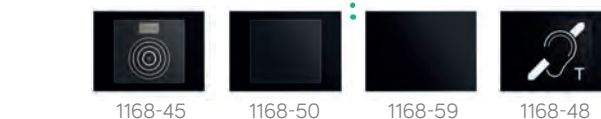


3. Die **Elektronik für Tastenmodule** mit 4 Tasten (Einzelasten) oder 8 Tasten (Doppeltasten) auswählen



4. Die gewünschten **Front-Elemente für Tastenmodule** auswählen

5. Um die benötigten **Sondermodule** ergänzen



6. Die **Modulhalter** oder **Aufputzgehäuse** auswählen, um die Türstation zu vervollständigen



PROGRAMMIERUNG

Für die Installation **einer einzelnen Türstation** mit einer Steigleitung ist **keinerlei Programmierung erforderlich**.

Basisprogrammierung

Für die Installation von bis zu **2 Haupttürstationen** und **2 Nebentürstationen** können im **BASIS-Programmiermodus** 5 Parameter programmiert werden:

- HAUPT- oder NEBEN-Türstation
- ID der Türstation 0 oder 1
- Türöffner frei oder nur nach Anruf (geheim)
- Eine oder zwei aktive Tasten auf dem Audio- oder Videomodul
- Ruf zur Portierzentrale AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN

Für die Basisprogrammierung **wird einzig und allein die Programmier Taste** auf dem Audio- oder Videomodul verwendet, die Anzeige/Auswahl erfolgt via LEDs und Tastendruck.



Erweiterte Programmierung

Für alle **anderen, komplexeren Systeme** oder zum Ändern der Anlagenparameter wird der **ERWEITERTE Programmiermodus** verwendet, der einfach und intuitiv gestaltet ist.

Es wird mittels **WiFi-Direktverbindung** zwischen der Türstation und **einem Smartphone, Tablet oder PC** eine Verbindung hergestellt - **ohne Verwendung einer zusätzlichen Software**. Der bereits auf Ihrem Gerät vorhandene **Internetbrowser** ist völlig ausreichend, eine **Internetverbindung** ist **nicht erforderlich**. Durch den direkten Zugriff auf die Audio/Video-Torstelle oder dem digitalen Namensregister können alle Parameter problemlos und rasch konfiguriert und gespeichert werden.



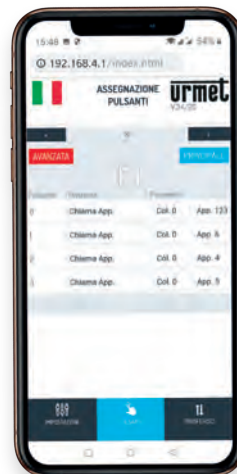
1.

Konfigurieren der allgemeinen Systemparameter



2.

Eingeben von Namen und Türöffnungs-codes



3.

Zuweisung der einzelnen Tasten zu den jeweiligen **Innenstellen**, ohne räumliche oder installationsbedingte Einschränkungen



4.

Speichern und übertragen der Konfiguration zum Modul bzw. **exportieren der Konfiguration** auf Smartphone, Tablet oder PC, zur Verwendung bei späteren **Wartungsarbeiten**

SCHWARZE FRONTELEMENTE

FRONTELEMENTE FÜR TASTENMODULE

1168-11	FRONTELEMENT MIT 1 TASTE
1168-12	FRONTELEMENT MIT 2 TASTEN
1168-13	FRONTELEMENT MIT 3 TASTEN
1168-14	FRONTELEMENT MIT 4 TASTEN
1168-24	FRONTELEMENT MIT 4 TASTEN IN 2 REIHEN
1168-28	FRONTELEMENT MIT 8 TASTEN IN 2 REIHEN



1168-11 1168-12 1168-13 1168-14 1168-24 1168-28

FRONTELEMENTE FÜR LAUTSPRECHERMODULE

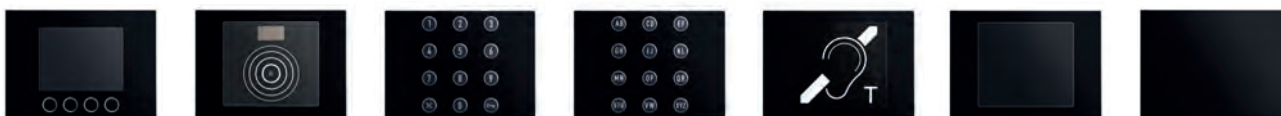
1168-130	FRONTELEMENT AUDIO OHNE TASTEN
1168-131	FRONTELEMENT AUDIO MIT 1 TASTE
1168-132	FRONTELEMENT AUDIO MIT 2 TASTEN
1168-140	FRONTELEMENT VIDEO OHNE TASTEN
1168-141	FRONTELEMENT VIDEO MIT 1 TASTE
1168-142	FRONTELEMENT VIDEO MIT 2 TASTEN



1168-130 1168-131 1168-132 1168-140 1168-141 1168-142

SONDERMODULE

1168-1	DISPLAYMODUL FÜR DIGITALES NAMENSREGISTER
1168-45	BERÜHRUNGSLOSES LESEMODUL MIT INTEGRIERTER ZENTRALE MIFARE
1168-46	NUMERISCHE TASTATUR/CODESCHLOSS
1168-48	ILA-MODUL FÜR DIE VERWENDUNG MIT HÖRGERÄTEN
1168-49	ALPHABETISCHE TASTATUR
1168-50	INFOMODUL
1168-59	BLINDMODUL



1168-1 1168-45 1168-46 1168-49 1168-48 1168-50 1168-59

ELEKTRONIK FÜR TASTENMODULE

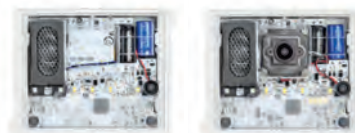
1168-4	MODUL MIT 4 TASTEN, EINREIHIG
1168-8	MODUL MIT 8 TASTEN, ZWEIREIHIG



1168-4 1168-8

LAUTSPRECHERMODULE

1083-38	AUDIO-MODUL FÜR 2VOICE
1083-48	VIDEO-MODUL FÜR 2VOICE



1083-38 1083-48

VERZEICHNIS

WEISSE FRONTELEMENTE

FRONTELEMENTE FÜR TASTENMODULE

1168-11W	FRONTELEMENT MIT 1 TASTE
1168-12W	FRONTELEMENT MIT 2 TASTEN
1168-13W	FRONTELEMENT MIT 3 TASTEN
1168-14W	FRONTELEMENT MIT 4 TASTEN
1168-24W	FRONTELEMENT MIT 4 TASTEN IN 2 REIHEN
1168-28W	FRONTELEMENT MIT 8 TASTEN IN 2 REIHEN



1168-11W



1168-12W



1168-13W



1168-14W



1168-24W



1168-28W

FRONTELEMENTE FÜR LAUTSPRECHERMODULE

1168-130W	FRONTELEMENT AUDIO OHNE TASTEN
1168-131W	FRONTELEMENT AUDIO MIT 1 TASTE
1168-132W	FRONTELEMENT AUDIO MIT 2 TASTEN
1168-140W	FRONTELEMENT VIDEO OHNE TASTEN
1168-141W	FRONTELEMENT VIDEO MIT 1 TASTE
1168-142W	FRONTELEMENT VIDEO MIT 2 TASTEN



1168-130W



1168-131W



1168-132W



1168-140W



1168-141W



1168-142W

SONDERMODULE

1168-45W	BERÜHRUNGSLOSES LESEMODUL MIT INTEGRIERTER ZENTRALE MIFARE
1168-48W	ILA-MODUL FÜR DIE VERWENDUNG MIT HÖRGERÄTEN
1168-50W	INFOMODUL
1168-59W	BLINDMODUL



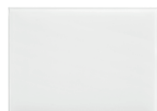
1168-45W



1168-48W



1168-50W



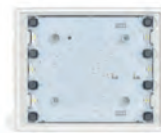
1168-59W

ELEKTRONIK FÜR TASTENMODULE

1168-4	MODUL MIT 4 TASTEN, EINREIHIG
1168-8	MODUL MIT 8 TASTEN, ZWEIREIHIG



1168-4



1168-8

LAUTSPRECHERMODULE

1083-38	AUDIO-MODUL FÜR 2VOICE
1083-48	VIDEO-MODUL FÜR 2VOICE



1083-38



1083-48

VERZEICHNIS

ZUBEHÖR FÜR MODULE

1125-53 10 MIFARE PLUS-SCHLÜSSEL

MODULHALTER FÜR UNTERPUTZMONTAGE

1168-61 MODULHALTER FÜR 1 MODUL

1168-62 MODULHALTER FÜR 2 MODULE

1168-63 MODULHALTER FÜR 3 MODULE

1168-64 MODULHALTER FÜR 4 MODULE



AUFPUTZGEHÄUSE

1168-311 AUFPUTZGEHÄUSE FÜR 1 MODUL

1168-312 AUFPUTZGEHÄUSE FÜR 2 MODULE

1168-313 AUFPUTZGEHÄUSE FÜR 3 MODULE

1168-314 AUFPUTZGEHÄUSE FÜR 4 MODULE



ZUBEHÖR FÜR MODULHALTER UND GEHÄUSE

1168-401 REGENDACH



VERZEICHNIS

UNTERPUTZDOSEN

1145-51	UNTERPUTZDOSE FÜR 1 MODUL
1145-52	UNTERPUTZDOSE FÜR 2 MODULE
1145-53	UNTERPUTZDOSE FÜR 3 MODULE
1145-54	UNTERPUTZDOSE FÜR 4 MODULE



1145-51



1145-52



1145-53



1145-54

ABDECKKRAHMEN FÜR UNTERPUTZGEHÄUSE

1168-611	ABDECKKRAHMEN 1 REIHE 1 MODUL
1168-612	ABDECKKRAHMEN 1 REIHE 2 MODULE
1168-613	ABDECKKRAHMEN 1 REIHE 3 MODULE
1168-614	ABDECKKRAHMEN 1 REIHE 4 MODULE
1168-624	ABDECKKRAHMEN 2 REIHEN 4 MODULE
1168-626	ABDECKKRAHMEN 2 REIHEN 6 MODULE
1168-639	ABDECKKRAHMEN 3 REIHEN 9 MODULE



1168-611



1168-612



1168-613



1168-614



URMET DIALOG GmbH
Längenfeldgasse 27
1120 Wien
+43 1 8153508
www.urmet.at
www.urmet.shop
info@urmet-dialog.at

Alle Urmel-Produkte tragen das **CE**-Kennzeichen

Urmel S.p.A. behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen an ihren Produkten vorzunehmen.

2Voice ist eine eingetragene Handelsmarke von Urmel S.p.A.

Druck erschienen im Mai 2019, Anpassung im März 2023

urmet