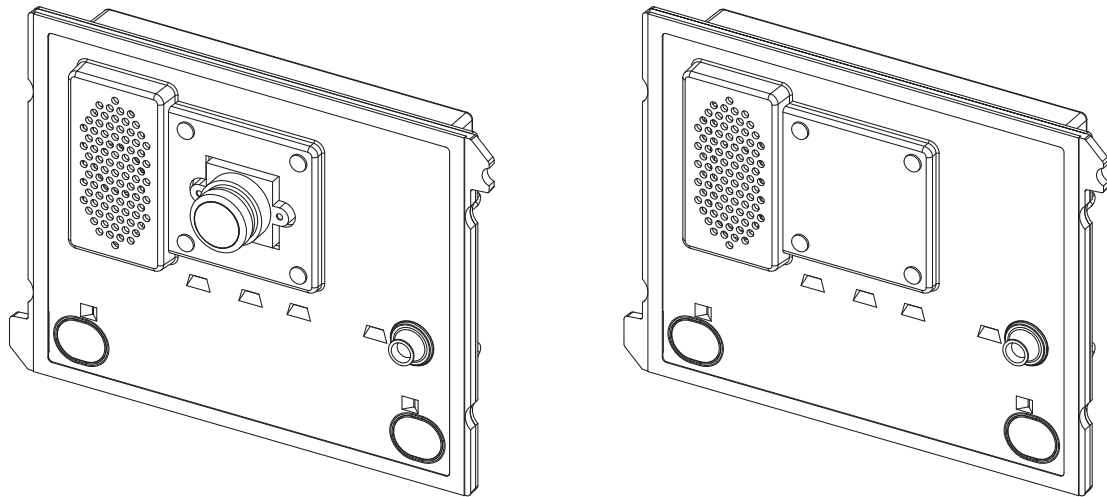




**AUDIO-/VIDEO-AUSSENSTELLE
Sch. / Ref. 1083/48**

**AUSSENSTELLE AUDIO
Sch. / Ref. 1083/38**

**AUDIO-AUSSENSTELLE 2VOICE MIT VIDEOÜBERWACHUNG
Sch. / Ref. 1083/39**



**ANLEITUNG FÜR DIE ERWEITERTE KONFIGURATION DES GERÄTS (MIT WI-FI -VERBINDUNG) BEI
VERWENDUNG ZUR EINRICHTUNG VON NUR TASTEN UMFASSENDEN TASTENFELDERN**

DEUTSCH


INDEX

1	BESCHREIBUNG	51
2	STRUKTUR	51
2.1	VORDER ANSICHT	51
2.2	RÜCKANSICHT	52
2.3	BESCHREIBUNG DER ANSCHLUSSKLEMMEN	52
2.4	BESCHREIBUNG DER DRÄHTE FÜR DEN GERÄTEANSCHLUSS FÜR KONTROLLKAMERAS (LEISTUNG NUR AUF DER AUSSENSTELLE 1083/39)	52
3	ERWEITERTE KONFIGURATION MIT Wi-Fi-VERBINDUNG	53
3.1	VERBINDUNGS- UND KONFIGURATIONSMODUS	53
3.2	SEITE TASTENFELD-EINSTELLUNGEN 	54
3.2.1	AUSSENSTELLENTYP: HAUPT	54
3.2.2	AUSSENSTELLENTYP: NEBENSTELLEN	56
3.2.3	STANDARDWERTE	57
3.3	SEITE TASTEN 	58
3.4	SEITE ÜBERTRAGEN 	59
4	KONFIGURATION DER AUDIOPARAMETER	12
5	RESET AUF DIE WERKSEITIGEN PARAMETER	61

1 BESCHREIBUNG

Die Audio-/Video-Außenstelle (BN 1083/48), die Audio-Außenstelle (BN 1083/38) und die Audio-Außenstelle mit Videoüberwachung (BN 1083/39) sind speziell für das 2VOICE-System ausgelegt. Sie sind auf der Mechanik des Mod. 1168 mit einem Modul eingerichtet und sehen Folgendes vor:

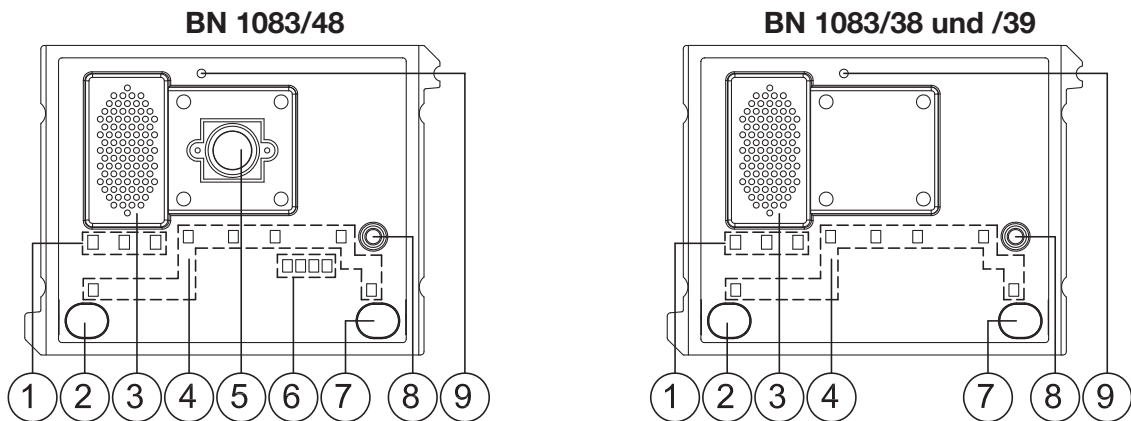
- Zwei Ruftasten;
- Anzeige des Anlagenstatus (DDA);

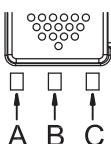
 Die Sprachsignale stehen nur zur Verfügung, wenn das Modul für Hörbehinderte vorhanden ist, BN 1168/48). Für Informationen hinsichtlich der Meldungen um Anlagenstatus (DDA) siehe nachstehendes Kapitel "BETÄTIGEN DER LED DDA (DISABILITY DISCRIMINATION ACT) - ANZEIGE DES ANLAGENSTATUS"

- Weitwinkel-Kamera in Farbe und mit Beleuchtungs-Leds (nur auf BN 1083/48).
- Koaxialkabeingang von Überwachungskamera bzw. im Fall mehrerer Kameras (MAX. 4) Geräteausgang der Vorrichtung für Kontrollkameras BN 1083/69 (nur auf BN 1083/39);
- Steckverbinder für die Verwaltung des Geräts für Kontrollkameras (nur auf BN 1083/39).

2 STRUKTUR

2.1 VORDER ANSICHT



1. Statusanzeige-Led DDA: 

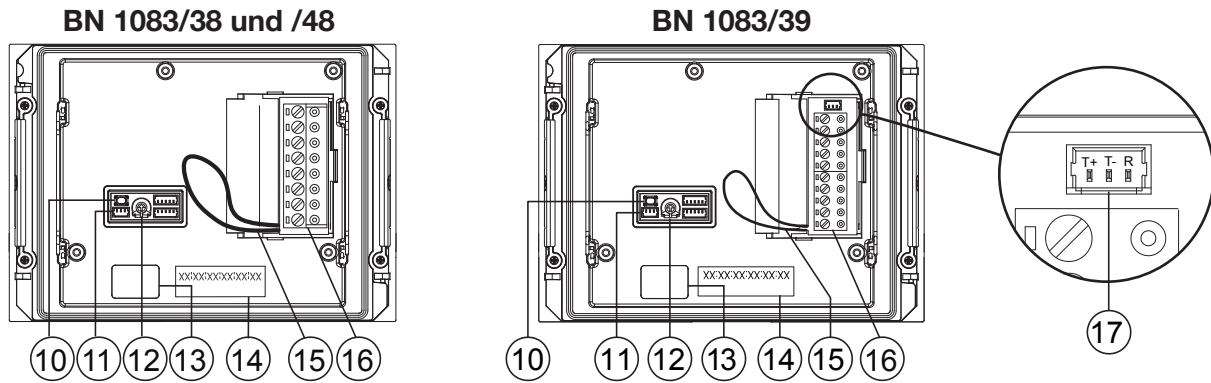
Farbe der LEDs: A → grün, B → orange und C → grün

 Die Led geben während der erweiterten Konfiguration Folgendes an:

- durch Blinken der Led A, B und C, dass die Außenstelle darauf wartet, einem anderen Gerät die Wi-Fi-Verbindung zur Verfügung zu stellen;
- durch durch gehendes Aufleuchten der Leds A und C, dass die Außenstelle mit einem mit Wi-Fi-Schnittstelle ausgestatteten Endgerät (PC, Smartphone, Tablet) verbunden ist.

2. Ruftaste „BENUTZER0“;
3. Lautsprecher;
4. Led zur Beleuchtung von Namensschildern und Tasten;
5. Kamera (nur auf Audio-/Video-Außenstelle BN 1083/48);
6. Led zur Beleuchtung der Kamera (nur auf Audio-/Video-Außenstelle BN 1083/48);
7. Ruftaste „BENUTZER1“;
8. Mikrofon;
9. Dämmerungssensor zum automatischen Einschalten der Namensschilder.

2.2 RÜCKANSICHT



- 10. Konfigurationstaste (PROGRAM);
- 11. Verbinder für Modul mit Spule für Hörbehinderte (ILA) BN 1168/48;
- 12. (*) Trimmer zur Regulierung der Lautsprecherlautstärke (RV1);
- 13. Verbinder für das Modul-Anschlusskabel (OUT);
- 14. Etikett mit Adresse (MAC ADDRESS) des Geräts;
- 15. Brücke für den Anschluss an den Statussensor des Ports;
- 16. Klemmenleiste.
- 17. Steckverbinder für die Verwaltung des Geräts für Kontrollkameras (nur auf der Aussenstelle BN 1083/39).

(*) Je nach Geräteversion ist der Trimmer möglicherweise nicht verfügbar. In diesem Fall, um die Audioeinstellungen vorzunehmen, lesen Sie bitte das Kapitel [Konfiguration der Audioparameter](#).


2.3 BESCHREIBUNG DER ANSCHLUSSKLEMMEN

- **V5** Bezug (Masse) Composite-Videosignal (von Überwachungskamera bzw. Geräteausgang für Kontrollkameras) (*)
- **V3** Eingang Composite-Videosignal (von Überwachungskamera bzw. Geräteausgang für Kontrollkameras) (*)
-] **PA** Hausflurtaste
-] **LINE** Eingehende Bus-Leitung
-] **SE2** Kontakte für Zufahrt-Relais
- **SE-** Minuspol Betätigung Elektroverriegelung des Fußgänger-Eingangs mit kapazitiver Entladung
- **SE+** Pluspol Betätigung Elektroverriegelung des Fußgänger-Eingangs mit kapazitiver Entladung

(*) Klemmen nur auf der Außenstelle BN 1083/39.

2.4 BESCHREIBUNG DER DRÄHTE FÜR DEN GERÄTEANSCHLUSS FÜR KONTROLLKAMERAS (LEISTUNG NUR AUF DER AUSSENSTELLE 1083/39)

Im Lieferumfang des Produkts ist ein Kabel für den Anschluss zwischen der Außenstelle über den Steckverbinder (17) und dem Gerät für Kontrollkameras BN 1083/69 für die Verwaltung mehrerer Kameras enthalten.

 Auf der Vorrichtung für Kontrollkameras BN 1083/69 muss die Standardkonfiguration vorliegen (werkseitige Einstellung).



R	Reset für das Gerät für Kontrollkameras: grüner Draht
T-	Bezug (Masse) für das Gerät für Kontrollkameras: schwarzer Draht
T+	Steuerung für das Gerät für Kontrollkameras: gelber Draht

3 ERWEITERTE KONFIGURATION MIT WI-FI-VERBINDUNG

Wird beschlossen, das Gerät mittels des erweiterten Modus zu konfigurieren, ist zu beachten, dass für neue Konfigurationen der wesentlichen Parameter NICHT der Modus ohne Wi-Fi gewählt werden darf, da dies ein Überschreiben der zuvor eingestellten Daten mit sich bringen würde.

3.1 VERBINDUNGS- UND KONFIGURATIONSMODUS

Um auf die erweiterte Konfiguration der Audio-/Video-Außenstellen BN 1083/48, Audio-Außenstellen BN 1083/38 und Audio-Außenstellen mit Videoüberwachung BN 1083/39 zugreifen zu können, muss ein Endgerät (PC, Smartphone oder Tablet) zur Verfügung stehen, das sich mit Wireless-Netzen verbinden kann und auf dem eine QR CODE-Reader-App installiert ist.

Die folgenden Anweisungen befolgen

- Zum Einschalten des Wi-Fi-Zugangspunkts auf der Außenstelle muss die Taste PROGRAM (10) länger als 5 Sekunden betätigt werden. Die Bestätigung des erfolgten Vorgangs wird durch ein akustisches Signal (Pfeifton) und anhand der blinkenden Leds (1) angezeigt.

Das Gerät ist so darauf vorbereitet, seine Verbindung einem anderen Gerät zur Verfügung zu stellen.


 *In dieser Phase (Wartezeit auf Verbindung) schaltet das Gerät nach 10 Minuten ohne Aktivität den Wi-Fi-Zugangspunkt automatisch aus.*

- Ermitteln Sie über das Endgerät unter den verfügbaren Wi-Fi-Netzen das der Außenstelle, dessen Name je nach Modell wie folgt lautet:


– URMET_1083_48_XXXXXXXXXXXX (im Fall von Audio-Video-Außenstellen)

– URMET_1083_38_XXXXXXXXXXXX (im Fall von Audio-Außenstellen)

– URMET_1083_39_XXXXXXXXXXXX (im Fall von Audio-Außenstellen mit Videoüberwachung)


 *Die Zahlen XXXXXXXXXXXX geben die MAC ADDRESS des Geräts an, die auf der Rückseite der Außenstelle angegeben ist.*

- Wählen Sie das der zu konfigurierenden Außenstelle entsprechende Wi-Fi-Netz. Die Bestätigung der erfolgten Verbindung kann über die Leds A und C (1) festgestellt werden, die durchgehend eingeschaltet bleiben.

 *Es ist nicht möglich, die Verbindung mit dem Wi-Fi-Zugangspunkt mit mehreren Endgeräten gleichzeitig herzustellen, da nur jeweils ein Endgerät erkannt und verbunden werden kann.*

Das Gerät verbleibt in diesem Status, bis der Befehl ausgewählt wird (siehe weiter vorn).

- Die QR CODE-Reader-App starten und mit der Kamera des jeweiligen Endgeräts den folgenden QR-CODE aufnehmen bzw. den auf dem Endgerät vorhandenen Browser starten und die IP-Adresse 192.168.4.1 in die Adressleiste eingeben.




 *Auf einigen Endgeräten kann es für den Zugriff auf die Konfigurationsseite des Geräts notwendig sein, das Datennetz des jeweiligen Endgeräts zu deaktivieren.*







<http://192.168.4.1>

- Es öffnet sich die Webseite **EINSTELLUNGEN** .

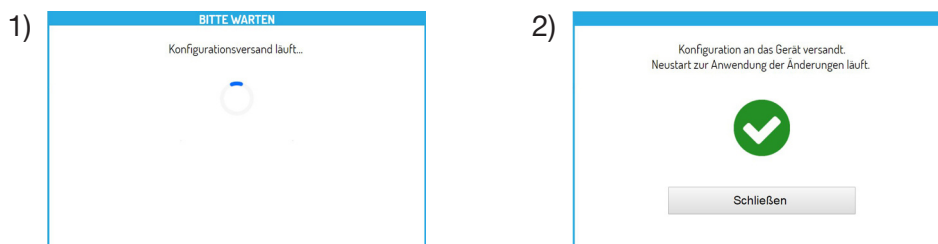
EINSTELLUNGEN 1083/48		urmet V.1.8/D2
Außenstellentyp	Haupt	
Adresse Hauptaußenstelle	0	
Türöffnertyp	Geheimnis	
Selbsteinschaltung / Intercom unterbrechbar	Nein	
Garantierte Gesprächszeit	30 Sekunden	
Türöffnerzeit Fußgänger	1 Sekunde	
Kamerabeleuchtung	Aktiviert	
Automatische Türöffnerfunktion	Deaktiviert	
Einsatz Türsensor für...	Türstatus	

 EINSTELLUNGEN
 TASTEN
 ÜBERTRAGEN

Sobald die Betriebssysteme mit dem Symbol  oben links ausgewählt wurde, ist es möglich, alle Parameter der Außenstelle zu konfigurieren und auf die folgenden Seiten zuzugreifen:

- **TASTEN**  : auf der es möglich ist, die Zuordnung der Tasten zu den Steigleitungen in der Anlage einzusehen/zu verändern (*).
(* *Abhängig von den zuvor eingegebenen Parametern.*)
 - **ÜBERTRAGEN**  : auf der es möglich ist, die auf dem Gerät eingegebenen Konfigurationen zu speichern/importieren.
 - **V.x.y/w(**)** (z. B. V.1.8/D2): auf der es möglich ist, die Firmware-Version jedes einzelnen mit der Audio- oder Audio-Video-Außenstelle verbundenen Geräts zu sehen.
(** *V.x.y steht für die SW-Version der Web-Applikation, während w für die FW-Version der Außenstelle steht.*)
- Nachdem die Änderungen abgeschlossen sind, muss die Konfiguration gespeichert und mit dem Befehl Senden und schließen in der Webseite **ÜBERTRAGEN**  versandt werden.

Der Browser zeigt die folgenden Ansichten:




- Durch Betätigen des Befehls Schließen erscheint die Webseite mit der Angabe Konfigurationsvorgang beendet., daher ist der Browser zu schließen.
- In der Zwischenzeit wurde das Gerät neu gestartet und ist betriebsbereit.

3.2 SEITE TASTENFELD-EINSTELLUNGEN

Beim Öffnen der Webseite liegen die folgenden Standardeinstellungen vor:


3.2.1 AUSSENSTELLENTYP: HAUPT

Im Anschluss folgen die Beschreibungen aller Parameter:

-  Die mit (#) gekennzeichneten Parameter werden nur angezeigt, wenn es sich bei der Außenstelle um eine Audio-Video-Außenstelle handelt (BN 1083/48), während die mit (&) nur angezeigt werden, wenn es sich bei der Außenstelle um eine Audio-Außenstelle mit Videoüberwachung handelt (BN 1083/39).

AUSSENSTELLENTYP

Dieser Parameter gestattet die Einstellung der Audio- und Video-Außenstelle als Haupt- oder Nebenstelle. Von der Hauptaußenstelle aus können alle Teilnehmer der Anlage angerufen werden. Von der Nebenaußenstelle können nur die Teilnehmer der Steigleitung ihrer Zugehörigkeit angerufen werden. Der Teilnehmer, der den Anruf erhält, ist in der Lage, dessen Herkunft anhand der Taktung, mit der das Klingeln erfolgt, zu unterscheiden.

 Wird in der Webseite „NEBEN“ ausgewählt, werden neue Parameter eingeblendet, die in Kapitel AUSSENSTELLENTYP: NEBENSTELLEN beschrieben werden.

ADRESSE HAUPTAUSSENSTELLE

Die Identifikationsnummer (ID) der Außenstelle eingeben, die Werte von „0“ bis „3“ annehmen kann. Es dürfen keine zwei Hauptstellen mit derselben ID vorliegen.


TÜRÖFFNERTYP

Gestattet die Verwaltung des Türöffnermodus der Elektroverriegelung, der „FREI“ oder „GEHEIMNIS“ sein kann. Im Modus „GEHEIMNIS“ kann das Betätigen der Türöffnertaste der Innenstelle die Elektroverriegelung der Rufeinheit nur aktivieren, wenn diese einen Anruf erhalten hat oder sich im Gespräch damit befindet oder auch, wenn im Anschluss an eine Selbsteinschaltung in jedem Fall eine Verbindung damit vorliegt.

Im Modus „FREI“ dagegen kann das Betätigen der Türöffnertaste einer Innenstelle die Elektroverriegelung der Außenstelle nur aktivieren, wenn diese als Hauptstelle konfiguriert ist oder der Teilnehmer zur Steigleitung derselben Nebenaußenstelle gehört. Diese Steigleitung wird durch die Eingabe der ID der Nebenaußenstelle definiert. Dieses Merkmal wird normalerweise auf Nebenstellen eingesetzt. Wenn sie angegeben ist, gilt sie sowohl für die Elektroverriegelung der Zufahrt (Lösche) als auch für die des Fußgänger-Eingangs.


SELBSTEINSCHALTUNG / INTERCOM UNTERBRECHBAR

Wenn eine Selbsteinschaltung oder ein Intercom-Gespräch vorliegt, erweisen sich die jeweilige Steigleitung oder das gesamte System als besetzt, können jedoch (abhängig von der Konfiguration dieses Parameters) durch einen Anruf von der Außenstelle unterbrochen werden (wenn „JA“ ausgewählt wurde).

 Der Parameter muss auf allen in der Anlage vorhandenen Rufeinheiten auf die gleiche Art und Weise programmiert sein.

GARANTIERTE GESPRÄCHSZEIT

Der Wert des Parameters legt die garantierte Gesprächsdauer fest, d. h., die Verlängerung der Besetztzeit ab dem Moment der Entgegennahme. Die Besetztzeit entspricht der Summe der Wartezeit bis zum Abheben (max. 60 s) und der garantierten Gesprächsdauer.

 Der Parameter muss auf allen in der Anlage vorhandenen Rufeinheiten auf die gleiche Art und Weise programmiert sein.

TÜRÖFFNERZEIT FUSSGÄNGER

Der Wert des Parameters bestimmt die Haltezeit der Elektroverriegelung des Fußgängereingangs (max. 90 s).

KAMERABELEUCHTUNG (#)

Der Parameter gestattet die Konfiguration des Einschaltens der Leds der Kamera während des Anrufs und der Selbsteinschaltung (bei laufendem Gespräch). Ist der Wert „AKTIVIERT“ schalten sich die Leds der Kameras während der zuvor angegebenen Phasen ein, ist der Wert dagegen „DEAKTIVIERT“ bleiben die Leds der Kamera ausgeschaltet.

AUTOMATISCHE TÜRÖFFNERFUNKTION

Die automatische Türöffnerfunktion gestattet das automatische Öffnen der Tür, wenn ein Anruf von außen an die Wohnung weitergeleitet wird. Ist der Wert „AKTIVIERT“, ist die Funktion aktiv, ist der Wert dagegen „DEAKTIVIERT“, ist die Funktion nicht aktiv.

EINSATZ TÜRSENSOR FÜR...

Der Parameter gestattet die Aktivierung des Eingangs (15) für eine der folgenden beiden Funktionen:

- "TÜRSTATUS": gestattet das Feststellen des Öffnens der Eingangstür (unter Verwendung eines zusätzlichen Magnetsensors mit Ruhekontakt);
- "LETTERBOX" (Mehrfamilienhaus): gestattet das Anzeigen von Post im Briefkasten (zukünftige Implementierung).

TONS LAUFENDES GESPRÄCHS AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN

Der Parameter gestattet das Aktivieren oder Deaktivieren des akustischen Warntons des laufenden Gesprächs auf dem Lautsprecher der Außenstelle (gemäß dem Telefonstandard 1 s ON und 4 s OFF).

DÄMMERUNGSSENSOR AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN

Der Parameter gestattet das Aktivieren oder Deaktivieren des auf dem Modul vorhandenen Dämmerungssensors. Ist der Wert „AKTIVIERT“, gestattet der Dämmerungssensor das automatische Einschalten der Namensschilder beim Nachlassen des Tageslichts in der Außenumgebung, ist der Wert dagegen „DEAKTIVIERT“, sind die Namensschilder immer eingeschaltet.

HAUSEINGANGSTASTE AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN

Der Parameter gestattet das Aktivieren oder Deaktivieren der Funktionsweise der Klemmen PA in Bezug auf die Hausflurtaste. Lautet der Wert „AKTIVIERT“, ist es nach dem Anschluss einer Taste mit Arbeitskontakt an die Klemmen PA möglich, die Elektroverriegelung der Eingangstür jederzeit zu aktivieren (angeschlossen an die Klemmen SE+ und SE-); lautet der Wert dagegen „DEAKTIVIERT“, ist die Funktion nicht möglich.


KAMERABETRIEBSART (#)

Der Parameter gestattet die Auswahl des Standardvideos der Kamera der Audio-Video-Außenstelle BN 1083/48 unter:


- "PAL" (625 Linien/50 Hz, in den europäischen Ländern gängig);
- "NTSC" (525 Linien/60 Hz, vorrangig in Nordamerika und in Japan verwendet).

ANZAHL DER AUSSENKAMERAS (&)

Der Parameter gestattet die Auswahl der Anzahl der Außenkameras (von 0 bis 4), die mit der Außenstelle BN 1083/39 verbunden sind und auf denen ein Benutzer mit Videosprechanlage sich automatisch zuschalten und diese der Reihe nach ansehen kann.

 *Wenn zwei oder mehr Kameras (MAX 4) verwendet werden, ist es erforderlich, das Gerät zu verwenden. 1083/69. Stellen Sie den Parameterwert auf die Anzahl der an das Gerät angeschlossenen externen Kameras ein.*

ERWEITERTE KONFIGURATION RUFTASTEN


Der Parameter gestattet die Aktivierung oder Deaktivierung der automatischen Zuordnung der Tasten zu den Steigleitungen und Wohnungen in der Anlage sowie die Funktion der Tastenverwendung (z. B. Anruf an die Wohnung, Anruf an die Zentrale, usw.). Für weitere Informationen siehe Kapitel **3.3 SEITE TASTEN** .

ANZAHL AKTIVIERTER TASTEN

Der Parameter gestattet die Aktivierung der Ruftasten (2) und (7) auf der Frontseite der Außenstelle. Im Einzelnen kann die Aktivierung der Tasten auf „NUR EINER“ davon (nur rechte Taste), auf beiden („BEIDE“) bzw. auf „KEINER“ der beiden erfolgen.

 *Funktion möglich, wenn die ERWEITERTE KONFIGURATION DER RUFTASTEN mit dem Parameter DEAKTIVIERT eingegeben ist.*

3.2.2 AUSSENSTELLENTYP: NEBENSTELLEN

Wird im Parameter AUSSENSTELLENTYP „NEBEN“ ausgewählt, erscheinen in der Webseite **EINSTELLUNGEN**  drei neue Parameter, die nachstehend beschrieben werden:

ADRESSE ZUSTÄNDIGEN SÄULE NEBEN-AUSSENSTELLE

Ist die Außenstelle eine Nebenstelle muss ihre ADRESSE ZUSTÄNDIGEN SÄULE NEBEN-AUSSENSTELLE einen Wert zwischen „0“ und „31“ aufweisen und mit der auf der Schnittstelle der Steigleitung eingegebenen Steigleitungs-ID übereinstimmen (BN 1083/50), von der sie versorgt wird.

ADRESSE NEBEN-AUSSENSTELLE

In ein und derselben Steigleitung können zwei Nebenaußenstellen vorhanden sein, die voneinander unterschiedliche PE-Adressen [oder Identifizierungsnummern (ID) der Außenstelle] aufweisen müssen. Die Werte können „0“ bzw. „1“ lauten.

OFFSET RUFTASTEN NEBEN-AUSSENSTELLE



Liegen in einer Steigleitung zwei als Nebenstellen konfigurierte Außenstellen vor und man möchte, dass jede eine andere Benutzergruppe anruft, muss der Code der Innenstelle eingegeben werden, die der ersten Taste (Offset) der konfigurierten Außenstelle zugeordnet wird. Der Offset-Code kann zwischen „0“ und „127“ liegen.

SELBSTEINSCHALTUNGSBEGRENZUNG ABHÄNGIG VON PARITÄT DER W.ADRASSE (#)/(&)

Der Parameter aktiviert oder deaktiviert die Benutzer mit geradem Identifikationscodes, um sich im Videomodus nur auf den Außenstellen mit gerader Adresse zuschalten zu können ID=0 (wenn sekundär) oder ID=2.

Daraus folgt, dass die Benutzer mit Identifizierungscode sich im Videomodus nur auf den Außenstellen mit ungerader Adresse zuschalten können ID=1 (sowohl Haupt- als auch Nebenstelle) oder ID=3.

Während der Selbsteinschaltung auf der gewählten Außenstelle stehen außerdem die Audioleitung (wenn der Benutzer das Gespräch begonnen hat) und der Türöffnerdienst zur Verfügung.

 Das Merkmal funktioniert sowohl mit Haupt- als auch mit Neben-Videoaußenstellen BN 1083/48 und BN 1083/39 (*), ausgenommen im Fall von Hauptaußenstellen mit ID=0, auf denen es unerlässlich ist, dass jeder Benutzer die Selbsteinschaltung aktivieren kann. In diesem Fall ist daher in der Ansicht **EINSTELLUNGEN**  der Parameter nicht zu sehen. Der beschriebene Filter ist nur wirksam, wenn die betreffende Funktion auf den vorhandenen Außenstellen aktiviert wird. Wo diese nicht programmiert wird, werden die geraden und ungeraden Codes der Benutzer nicht unterschieden. Ist das Merkmal zum Beispiel auf der Hauptaußenstelle 1 (ungerade) aktiv und auf der Hauptaußenstelle 3 (ebenfalls ungerade) nicht aktiv, kann der Benutzer mit ID 16 (also gerade) sich nicht auf der Hauptaußenstelle 1 zuschalten, sondern kann dies auf der Hauptaußenstelle 3 tun.

(*) Leistung nur verfügbar, wenn auf der Außenstelle BN 1083/39 der Parameter **“ANZAHL DER AUSSENKAMERAS”** nicht gleich 0 ist.

3.2.3 STANDARDWERTE

AUSSENSTELLENTYP: HAUPT

PARAMETER	STANDARDWERT
ADRESSE HAUPTAUSSENSTELLE	0
TÜRÖFFNERTYP	GEHEIMNIS
SELBSTEINSCHALTUNG / INTERCOM UNTERBRECHBAR	NO
GARANTIERTE GESPRÄCHSZEIT	30 SEKUNDEN
TÜRÖFFNERZEIT FUSSGÄNGER	1 SEKUNDE
KAMERABELEUCHTUNG (#)	AKTIVIERT
AUTOMATISCHE TÜRÖFFNERFUNKTION	DEAKTIVIERT
EINSATZ TÜRSENSOR FÜR...	TÜRSTATUS
TONS LAUFENDES GESPRÄCHS AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN	DEAKTIVIERT
DÄMMERUNGSSENSOR AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN	DEAKTIVIERT
HAUSEINGANGSTASTE AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN	AKTIVIERT
KAMERABETRIEBSART (#)	PAL
ANZAHL DER AUSSENKAMERAS (&)	1
ERWEITERTE KONFIGURATION RUFTASTEN	DEAKTIVIERT
ANZAHL AKTIVIERTER TASTEN	BEIDE

(#) Parameter nur eingeblendet, wenn die Außenstelle eine Audio-Video-Außenstelle ist (BN 1083/48).

(&) Parameter nur eingeblendet, wenn die Außenstelle eine Audio-Außenstelle mit Videoüberwachung ist (BN 1083/39)



AUSSENSTELLENTYP: NEBENSTELLE

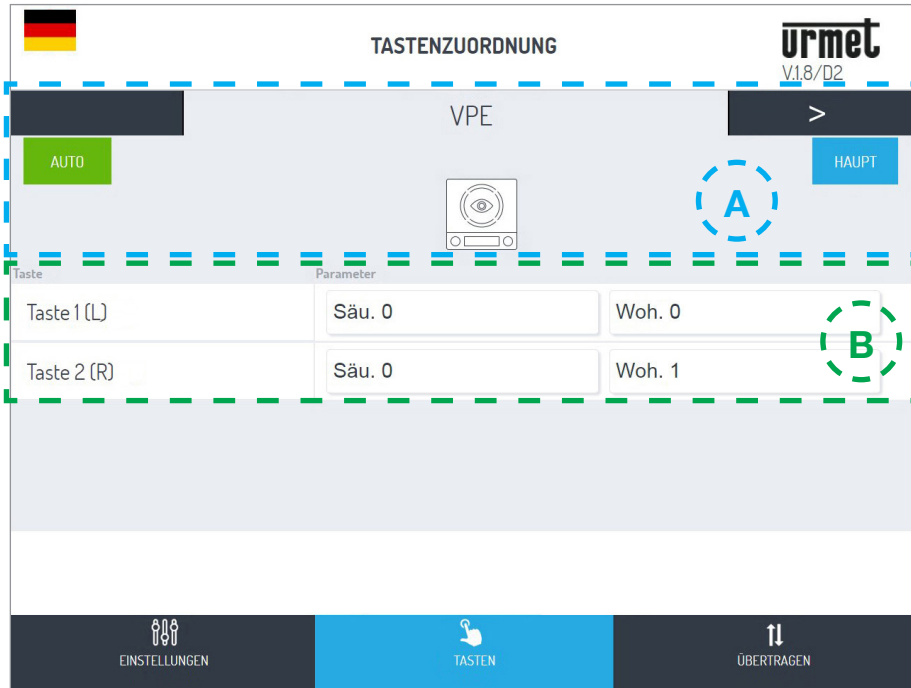
PARAMETER	STANDARDWERT
ADRESSE ZUSTÄNDIGEN SÄULE NEBEN-AUSSENSTELLE	0
ADRESSE NEBEN-AUSSENSTELLE	0
TÜRÖFFNERTYP	GEHEIMNIS
SELBSTEINSCHALTUNG / INTERCOM UNTERBRECHBAR	NO
GARANTIERTE GESPRÄCHSZEIT	30 SEKUNDEN
TÜRÖFFNERZEIT FUSSGÄNGER	1 SEKUNDE
KAMERABELEUCHTUNG (#)	AKTIVIERT
AUTOMATISCHE TÜRÖFFNERFUNKTION	DEAKTIVIERT
EINSATZ TÜRSENSOR FÜR...	TÜRSTATUS
TONS LAUFENDES GESPRÄCHS AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN	DEAKTIVIERT
DÄMMERUNGSSENSOR AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN	DEAKTIVIERT
HAUSEINGANGSTASTE AKTIVIEREN/DEAKTIVIEREN	AKTIVIERT
KAMERABETRIEBSART (#)	PAL
ANZAHL DER AUSSENKAMERAS (&)	1
ERWEITERTE KONFIGURATION RUFTASTEN	DEAKTIVIERT
OFFSET RUFTASTEN NEBEN-AUSSENSTELLE	0
ANZAHL AKTIVIERTER TASTEN	BEIDE
SELBSTEINSCHALTUNGSBEGRENZUNG ABHÄNGIG VON PARITÄT DER W.ADRESSE (#)/(&)	DEAKTIVIERT

(#) Parameter nur eingeblendet, wenn die Außenstelle eine Audio-Video-Außenstelle ist (BN 1083/48).

(&) Parameter nur eingeblendet, wenn die Außenstelle eine Audio-Außenstelle mit Videoüberwachung ist (BN 1083/39).







3.3 SEITE TASTEN

Von der Seite **EINSTELLUNGEN**  aus kann man auf die Seite **TASTEN** wechseln, indem der Befehl  betätigt wird. Es öffnet sich die folgende Seite:



Diese erscheint in zwei Bereiche unterteilt:

A im ersten sind die an die IN-OUT-Verbinder angeschlossenen Module aufgelistet, die das Tastenfeld bilden:

Gerätename	Geräte-Logo	Gerätetyp
VPE		Audio-/Video-Außenstelle BN 1083/48(*)
PE		Audio-Außenstelle BN 1083/38 oder 1083/39(*)
		(*) gegenseitig ausschließbare Vorrichtungen
MX (bei "X" gleich der fortlaufenden Nummer der Geräte im Tastenfeld)		ILA- und Sprachsynthesemodul BN 1168/48
		Erweiterungsmodul mit 4 Tasten BN 1168/4
		Erweiterungsmodul mit 8 Tasten BN 1168/8
		Hausnummernmodul BN 1168/50

Zum Wechseln von einem Gerät zum anderen die Pfeiltasten  oder  betätigen.

Die folgenden Beschriftungen geben dagegen an:


1. Den Wert des zuvor eingegebenen Parameters ERWEITERTE RUFTASTENKONFIGURATION.

AUTO : die Zuordnung der Tasten zu den in der Anlage vorhandenen Steigleitungen und Wohnungen im Automatikmodus (wie in diesem Fall) oder im Modus **ERWEITERT** (siehe Punkt B).

2. Den Wert des zuvor eingegebenen Parameters AUSSENSTELLENTYP.


HAUPT : den AUSSENSTELLENTYP als Hauptstelle (wie in diesem Fall) oder **NEBEN** .

B In diesem Fall werden die Liste der auf dem Gerät vorhandenen Tasten und ihre Zuordnung zu den in der Anlage vorhandenen Steigleitungen und Wohnungen angegeben.



 Wurde zuvor die **ERWEITERTE RUFTASTENKONFIGURATION** aktiviert, ist es möglich, die Funktion der Tastennutzung zu ändern und dazu unter den folgenden Parametern zu wählen:

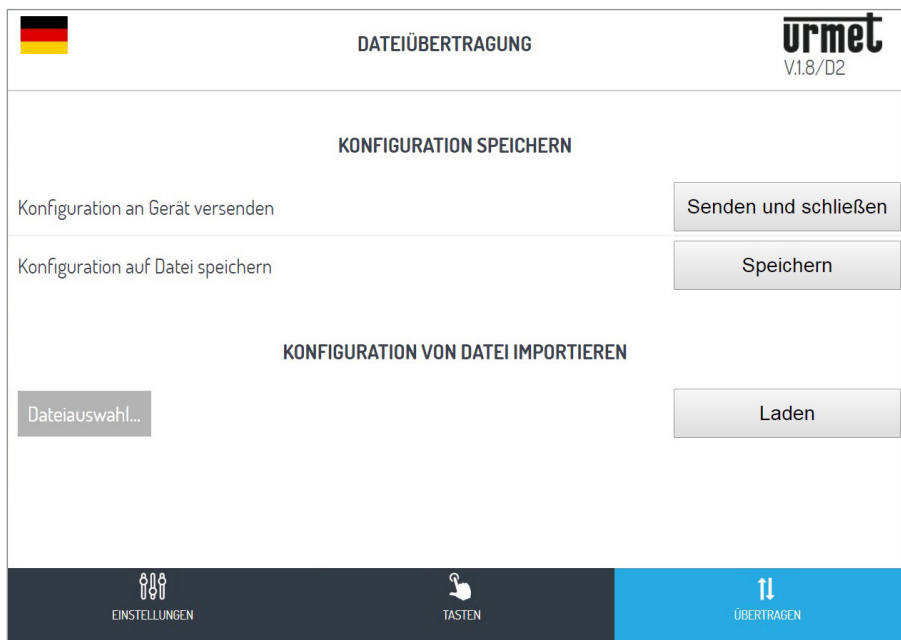
- APP. ANRUFEN (Anruf an die Wohnung)
- ZENTRALE ANRUFEN (Anruf an die Zentrale)
- SONDERFUNKTION (Aktivierung der Spezialentschlüsselung)
- NICHT ZUGEORDNET

Sie können eine Taste für eine spezielle Funktion konfigurieren, z. B. das Treppenlicht einschalten. Drücken Sie bei der Schaltfläche, die Sie konfigurieren möchten, das Dropdown-Menü "Funktion", wählen Sie den Eintrag "Sonderfunktion" und geben Sie den Code ein, den Sie senden möchten.

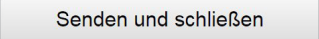
 Die Sonderfunktion wird nur aktiviert, wenn ein speziell programmierter Spezialdecoder installiert wurde.

3.4 SEITE ÜBERTRAGEN

Von der Seite **EINSTELLUNGEN**  aus kann man auf die Seite **ÜBERTRAGEN** wechseln, indem der Befehl betätigt wird . Es öffnet sich die folgende Seite:

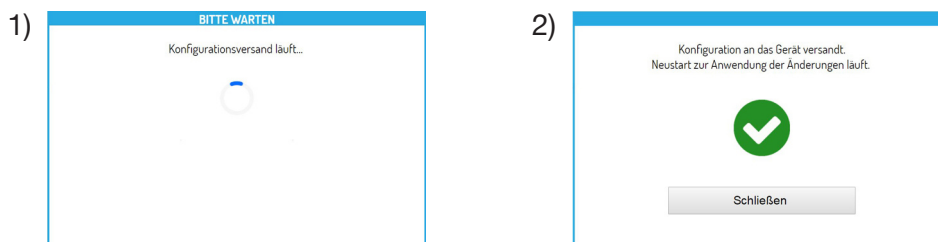


Hier können Sie:


- Die soeben beschriebene Konfiguration an die Audio- oder Audio-Video-Außenstelle weiterleiten, die im Gerät mit dem Befehl  gespeichert wird.


Anschließend öffnet sich die nachstehende Ansicht des erfolgten Versands an das Gerät:

Der Browser zeigt die folgenden Ansichten:



Durch Betätigen des Befehls  wird der Konfigurationsvorgang abgeschlossen und die folgende Meldung erscheint: .

- Speichern Sie auf dem Endgerät (PC, Smartphone oder Tablet) eine die Konfiguration enthaltende Datei mit dem Befehl  und erstellen Sie eine Backup-Kopie aller auf der Außenstelle erfolgten Einstellungen;

 Die Datei hat einen Namen wie z. B. Konfig_5ECF7F2534D5_20180619154700.json und wird in dem für den Download bestimmten, auf dem Endgerät eingegebenen Ordner gespeichert.

- Schließlich kann man mit dem Befehl eine (zuvor im vorgesehenen Ordner gespeicherte) Konfigurationsdatei auswählen, die mit dem Befehl zum Beispiel auf eine neue Außenstelle ohne Konfigurationen importiert werden soll.


4. KONFIGURATION DER AUDIOPARAMETER

Wenn am Gerät BN. 1083/38 oder /48 kein Einstellungstrimmer vorhanden ist, kann die Audiokonfigurationsseite aufgerufen werden, um die Audioparameter des Geräts zu konfigurieren.

Für den Zugriff auf die Audiokonfigurationsseite der Außenstelle ist ein Endgerät (PC, Smartphone oder Tablet) erforderlich, das sich mit drahtlosen Netzwerken verbinden kann und auf dem eine QR CODE-Lese-App installiert ist.

Die folgenden Anweisungen befolgen:


- Rufen Sie eine Wohnung in der Spalte an und beginnen Sie ein Gespräch.
- Schalten Sie den WLAN-Zugangspunkt an der Außenstelle ein, indem Sie die PROGRAM-Taste (10) länger als 5 Sekunden drücken; der erfolgreich durchgeführte Vorgang wird durch einen Piepton und das Blinken der LEDs (1) bestätigt.
- Das Gerät wird dann so eingerichtet, dass es eine eigene Verbindung zu einem anderen Gerät herstellt.

 In dieser Phase (Warten auf die Verbindung) schaltet das Gerät den WLAN-Zugangspunkt nach einer Zeit der Inaktivität von 10 Minuten automatisch ab.


- Mit Hilfe des Endgerätes erkennen Sie unter den verfügbaren WLAN-Netzwerken das der Außenstelle, dessen Name, je nach Modell, ist:
 - URMET_1083_48_XXXXXXXXXXXX (im Falle der Audio-Video-Außenstelle)
 - URMET_1083_38_XXXXXXXXXXXX (im Falle der Audio-Außenstelle)

 Die Zahlen XXXXXXXXXXXX geben die MAC ADDRESS des Gerätes an, welche sich auf der Rückseite der Außenstelle befindet.

- Wählen Sie das WLAN-Netzwerk aus, das der zu konfigurierenden Außenstelle entspricht; die Bestätigung der erfolgreichen Verbindung wird durch das dauerhafte Leuchten der LEDs A und C (1) angezeigt.

 Es ist nicht möglich, sich mit mehreren Endgeräten gleichzeitig mit dem WLAN-Zugangspunkt zu verbinden, da jeweils nur ein Endgerät erkannt und verbunden wird. Das Gerät bleibt in diesem Zustand, bis der Befehl ausgewählt wird (siehe unten).

- Starten Sie die QR CODE Reader App und rahmen Sie den folgenden QR CODE mit der Kamera Ihres Endgeräts ein, oder starten Sie den Browser auf Ihrem Endgerät und geben Sie die IP-Adresse 192.168.4.1 in die Adressleiste ein.

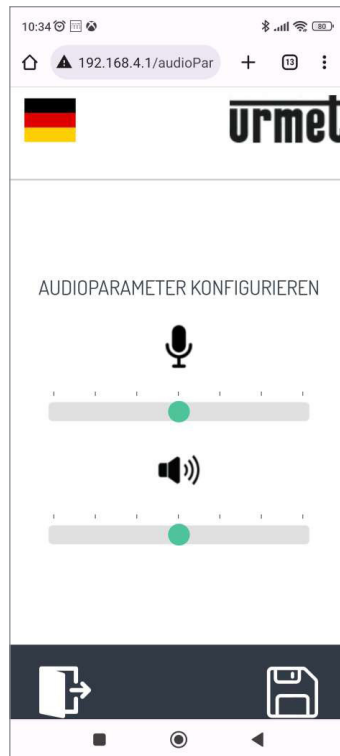
 Bei einigen Endgeräten kann es erforderlich sein, das Datennetz Ihres Endgerätes zu deaktivieren, um auf die Webseite zur Gerätekonfiguration zugreifen zu können.






<http://192.168.4.1>



- Es öffnet sich die Webseite **KONFIGURATION DER AUDIOPARAMETER**.

 Im folgenden Beispiel wurde ein Smartphone als Gerät für den Zugriff auf die Webseite verwendet.



- Über das Symbol  in der linken oberen Ecke kann die Bediensprache konfiguriert werden.
- Bewegen Sie den Zeiger zum Symbol  um die Mikrofonlautstärke zu ändern.
- Bewegen Sie den Zeiger zum Symbol , um die Lautsprecherlautstärke zu ändern.

 Es stehen 7 verschiedene Lautstärkeebenen für die Audioparameter zur Verfügung.

- Drücken Sie die Schaltfläche  um die Konfiguration zu speichern und die Webseite zu verlassen.
- Wenn Sie die Webseite verlassen möchten, ohne die Konfiguration zu speichern, drücken Sie die Schaltfläche .

5 RESET AUF DIE WERKSEITIGEN PARAMETER

Die Taste PROGRAM (10) kurz betätigen, um in den Konfigurationsstatus zu gelangen. Bei diesem Schritt blinken die LED (1). Anschließend die TASTE (7) länger als 10 Sekunden betätigen.

Die Außenstelle sendet zwei lange BEEPs von jeweils 2 Sekunden aus und setzt alle Parameter, einschließlich der eventuellen erweiterten Konfigurationen der Ruftasten, zurück und verlässt danach den Konfigurationsstatus.

Zu den folgenden Themen lesen Sie bitte die Begleitbroschüren der Außenstellen BN. 1083/48 und /38 und der Außenstelle BN. 1083/39.

- EINSTELLUNG DER GESPRÄCHSLAUTSTÄRKE DES LAUTSPRECHERS (wenn der Einstellungsstrimmer am Gerät vorhanden ist)
- BETÄTIGEN DER LED DDA (DISABILITY DISCRIMINATION ACT) - ANZEIGE DES ANLAGENSTATUS
- BETÄTIGEN DER FUSSGÄNGER-ELEKTROVERRIEGELUNG
- BETÄTIGUNG DER ZUFAHRT- ELEKTROVERRIEGELUNG
- INSTALLATIONSVORGABEN
- ANSCHLUSS BEISPIEL
- TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
- VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

DS 1083-099A

URMET S.p.A.
10154 TORINO (ITALY)
VIA BOLOGNA 188/C
Telef. +39 011.24.00.000 (RIC. AUT.)
Fax +39 011.24.00.300 - 323

urmet

LBT 20483

Area tecnica
servizio clienti +39 011.23.39.810
<http://www.urmet.com>
e-mail: info@urmet.com

MADE IN ITALY