

Manuale utente

Versione 2.6 – ottobre 2025 © 2025 xxter bv. Tutti i diritti riservati. Gli screenshot riportati in questo manuale e le schermate effettive visualizzate sul computer possono risultare differenti. Gli aggiornamenti al sito Web e ai prodotti vengono realizzati a cadenza regolare. Per maggiori informazioni, consultare la pagina www.xxter.com

Indice

	Benvenuti	4
1.	Introduzione a xxter	5
2.	Accesso a My xxter	6
3.	Configurazione del profilo	7
4.	Configurazione pagina	8
5.	Pagina Indice	11
6.	Download e impostazioni dell'app	12
7.	Temi nell'app	13
8.	Creazione di scenari	14
9.	Utilizzo dello scheduler	15
10.	Simulazione presenza	16
11.	Opzioni di configurazione aggiuntive	17
12.	Servizio di allerta	18
13.	Ricarica del profilo	21
14.	Assistenza e supporto	22
	Appendice A (panoramica elementi)	23
	Specifiche tecniche	25

Benvenuti

Con xxter puoi controllare la tua casa o il tuo ufficio automatizzati con il tuo smartphone, tablet o computer Windows in pochi passaggi.

Questo manuale è destinato all'utente finale e richiede che la domotica e il controller xxter siano installati e configurati correttamente da un professionista dell'installazione. L'installazione di base di xxter è descritta nel manuale di installazione ed è necessaria per il funzionamento di xxter. Assicurati che questa installazione sia completata prima di continuare.

Nei capitoli seguenti ti verranno illustrati i passaggi per configurare la visualizzazione per il tuo smartphone, tablet o pc e come utilizzare le funzionalità di xxter, inclusi gli scenari, lo scheduler, la simulazione della presenza e il servizio di avviso.

Questo manuale si concentrerà sulle funzionalità di base di xxter. Per la configurazione e l'uso di opzioni aggiuntive come sistemi citofonici, script e molte altre funzionalità sono disponibili manuali separati. Questi possono essere trovati sul nostro sito web: www.xxter.com.

Ci auguriamo che vi piaccia usare xxter!

1. Introduzione a xxter

Con l'app xxter è possibile vedere e controllare la casa automatizzata con smartphone, tablet o computer Windows. Questa si chiama visualizzazione. È possibile configurare la visualizzazione sui server centrali di xxter e quindi caricarla sul dispositivo. La visualizzazione di xxter è sempre costituita da un profilo con una o più pagine:

Il profilo descrive le caratteristiche di base della visualizzazione. È possibile utilizzare più profili uno accanto all'altro. Su smartphone, tablet o pc è possibile scegliere quale profilo vuoi caricare. In questo modo è ad esempio possibile utilizzare un profilo per sé e un altro per i propri figli.

Le pagine sono le diverse schermate di visualizzazione all'interno del profilo. Ogni profilo ha una pagina come pagina indice e un numero illimitato di pagine successive.

Una volta creata la visualizzazione, questa deve essere caricata nell'app xxter sullo smartphone, tablet o pc. Per farlo, l'app si collegherà al controller xxter a casa o in ufficio per recuperare il profilo previsto dai server centrali di xxter.

Dopo aver caricato la visualizzazione, puoi controllare la tua casa o ufficio automatizzato e impostare scenari, la simulazione della presenza e lo scheduler.

Nei capitoli seguenti verrai guidato passo dopo passo attraverso questa configurazione.

2. Accesso a My xxter

Per creare una visualizzazione, è necessario accedere a *My xxter* utilizzando la seguente pagina web:

https://my.xxter.com/

xxter					38	
xxter		номе	SUPPORT ~	CONTACT ~	MY XXTER	
MY XXTER						
	Username*					
	Password					
	In this environment the terms and conditions and privacy statement of xxter apply.					
		Lo	gin			

Immagine 1: Accesso a My xxter

Ciò richiede nome utente e password come utente finale. Il professionista dell'installazione avrebbe dovuto crearlo per te. Nel caso in cui ciò non sia ancora stato fatto, contattare il professionista dell'installazione.

Dopo aver effettuato l'accesso, vedrai le tue informazioni personali, così come sono state inserite dal professionista dell'installazione. Se vuoi, puoi modificare le informazioni qui.

3. Configurazione del profilo

Per i nuovi utenti c'è un "Profilo standard" creato automaticamente. Puoi selezionarlo scegliendo il *Standard profile* nel menu *Profiles*. Viene mostrato un esempio di smartphone con le impostazioni predefinite per ogni pagina del profilo. Queste impostazioni vengono utilizzate automaticamente ma possono sempre essere annullate per una singola pagina.

Nel caso in cui si desideri utilizzare un'immagine di sfondo, è possibile sceglierne una dalla selezione standard di immagini disponibile. Naturalmente, puoi anche aggiungere un'immagine o icone di sfondo personali tramite il menu *Images*. Si consiglia di utilizzare sempre icone monocromatiche su sfondo trasparente.

Nell'app xxter, l'utente può sempre modificare l'aspetto del profilo, scegliendo uno dei temi, in *Preferences*. Per ulteriori informazioni consultare il capitolo 7.



Immagine 2: Temi dell'app

Aggiungere un nuovo profilo

Selezionando *New profile* nel menu *Profile*, è possibile aggiungere un nuovo profilo vuoto o selezionare uno dei profili demo standard. I profili demo possono essere sperimentati nella demo dell'app sul tuo smartphone, tablet o computer. Questi profili demo possono essere utilizzati come base per creare la propria visualizzazione.

È possibile anche copiare un profilo, che duplicherà il profilo includendo tutte le pagine successive. Consigliamo sempre questa azione quando si intende apportare modifiche più grandi a un profilo di lavoro, perché ciò consentirà sempre di ripiegare sull'ultima versione di lavoro del profilo.

Puoi utilizzare un numero illimitato di profili.

4. Configurazione pagina

Dopo aver selezionato il profilo che si desidera modificare, è possibile configurare le pagine successive utilizzando il menu *Pages*. Qui è possibile selezionare una delle pagine esistenti o crearne una nuova.

Esistono due tipi di pagine: pagine elenco e pagine immagine. Nelle pagine di elenco tutti gli elementi sono in un elenco uno sotto l'altro in cui è possibile scorrere verso l'alto e verso il basso. In una pagina immagine, un'immagine è centrata sullo schermo, su cui è possibile posizionare tutti gli elementi liberamente, ad esempio su una planimetria o una fotografia della stanza.

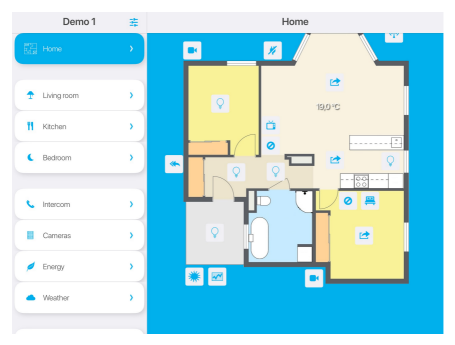


Immagine 3: Esempio di pagina elenco e pagina immagine

Le pagine immagine e le pagine elenco possono essere utilizzate una accanto all'altra nello stesso profilo.

Nota bene: Il rapporto dello schermo sul tuo telefono cellulare, tablet o pc sarà diverso da marca a marca e può essere diverso dall'esempio mostrato su *My xxter*.

È possibile modificare il nome della pagina. Questo nome viene visualizzato nella parte superiore della pagina stessa e in ogni link che utilizzi su altre pagine per reindirizzare a questa pagina. Per questi link puoi anche selezionare un'icona da mostrare accanto al titolo della pagina. Attraverso il menu *Images* è inoltre possibile aggiungere icone personali.

Nota bene: l'utilizzo di immagini monocromatiche o icone su uno sfondo trasparente creerà le visualizzazioni più belle.

Per proteggere una pagina è possibile aggiungere un codice PIN. Prima che la pagina possa essere aperta nell'app, è necessario questo codice PIN. È anche possibile utilizzare TouchID o FaceID se il dispositivo mobile supporta questa funzione.

Dopo qualsiasi modifica, conferma sempre le tue azioni facendo clic sul pulsante *Apply changes*.

Aggiunta di elementi

utilizzati è inclusa nell'addendum A.

Al termine di queste impostazioni generali della pagina, è possibile aggiungere elementi alla pagina. Nella sezione mostrata nell'angolo in basso a destra della schermata è possibile selezionare il tipo di elemento che si desidera aggiungere. Una panoramica e una spiegazione dei tipi più

Quasi tutti gli elementi aggiunti a una pagina devono essere collegati a un componente nella casa automatizzata. Ad esempio per controllare le luci con un interruttore o un dimmer, controllare l'illuminazione a LED con il controllo del colore, impostare la temperatura utilizzando un termostato ecc.

Tutti i componenti disponibili sono già stati aggiunti dal professionista dell'installazione. Per ogni tipo di elemento è possibile effettuare una selezione dei componenti appropriati. Dopo aver collegato l'elemento ad un componente domotico è possibile modificare il nome che viene visualizzato nella pagina. A seconda del tipo di elemento, potrebbero essere disponibili ulteriori impostazioni, ad esempio l'uso di icone o altre opzioni.

Alcuni elementi hanno un'opzione "ask for confirmation" come ulteriore precauzione prima di eseguire tale azione. Ciò impedisce di eseguire un'azione accidentale, ad esempio per chiudere involontariamente le persiane.

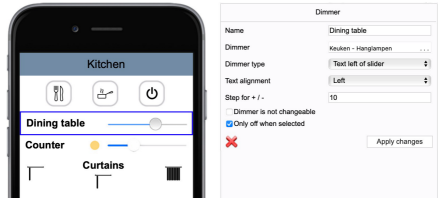


Immagine 4: Configurazione pagina

È possibile rimuovere un elemento facendo clic sulla croce rossa e spostare un elemento verso l'alto o verso il basso trascinandolo con il mouse.

5. Pagina Indice

Ogni profilo ha una pagina indice. Questa pagina è la radice del tuo profilo. Da questa pagina, è possibile includere collegamenti ad altre pagine per navigare attraverso l'intero profilo. Quando si utilizza l'app xxter su un tablet, la pagina indice viene sempre visualizzata sul lato sinistro quando il tablet è in posizione orizzontale. Su un computer Windows è sempre visibile anche la pagina indice.

È possibile selezionare la pagina che si desidera utilizzare come pagina indice. Selezionando *Profiles* -> [name of your profile], hai la possibilità di modificare la pagina indice del tuo profilo.



Immagine 5: pagina indice e link pagina

Oltre alla pagina indice, puoi anche configurare quale pagina viene aperta automaticamente all'avvio dell'app. Se non si accede a una pagina iniziale, l'app mostrerà la pagina che è stata aperta l'ultima volta quando l'app è stata (ri)aperta.

Dopo aver configurato il tuo profilo e una o più pagine, puoi caricarlo nell'app sul tuo smartphone, tablet o pc.

6. Download e impostazioni dell'app

Puoi scaricare e installare l'app dall'Apple App Store o dal Google Play Store. Puoi cercare "xxter" lì o utilizzare i link su www.xxter.com/downloads. In questa pagina di download puoi trovare anche il programma di installazione per l'app di Windows e Mac. Tutte le app possono essere scaricate gratuitamente.

Dopo aver installato e avviato l'app, puoi inserire le informazioni sul dispositivo xxter tramite *Settings* o utilizzare *QR scanner* per leggere tutte le impostazioni dal QR Code personale. Se l'app rileva il tuo dispositivo xxter, le impostazioni del dispositivo verranno compilate automaticamente.

Le impostazioni e il QR Code personale sono disponibili su *My xxter* sulla pagina *devices*.

Accesso esterno

Per consentire l'accesso esterno, xxter offre il servizio Connect. Grazie a questo servizio, è possibile accedere in modo sicuro al proprio ambiente xxter, ovunque ci si trovi, senza bisogno di port forwarding o di altre configurazioni complicate. Per maggiori informazioni sul servizio Connect, consultare la pagina Web www.xxter.com.

In alternativa, è altrettanto possibile impostare l'accesso esterno tramite "port forwarding", sebbene questo metodo sia generalmente considerato meno sicuro. Ulteriori informazioni sulla configurazione del port forwarding sono disponibili nel manuale di installazione nel capitolo 13.

Per una maggiore sicurezza è possibile impostare una chiave condivisa sul dispositivo xxter, per la comunicazione con l'app. Nel caso in cui questo non sia stato impostato dal professionista dell'installazione, dovrebbe essere lasciato vuoto.

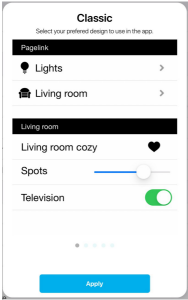
Dopo aver inserito le tue credenziali e le informazioni del tuo dispositivo xxter, puoi recuperare i profili e selezionare il profilo che desideri utilizzare. Dopo aver caricato il profilo, puoi utilizzare xxter per controllare la tua casa o ufficio automatizzati.

7. Temi nell'app

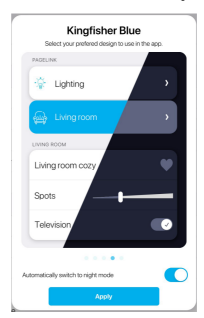
Puoi modificare lo stile del profilo, selezionando uno dei temi nell'app xxter. Per selezionare un tema, premi l'icona di configurazione nell'angolo in alto a destra nella pagina dell'indice nell'app e quindi seleziona Preferences. Solo nel tema Classic verranno visualizzate le immagini di sfondo. Negli altri temi verrà automaticamente applicata una combinazione di colori adatta al profilo. Questi temi possono anche adattarsi alla modalità scura automatica del tuo dispositivo mobile, se lo desideri.

Il profilo scelto non ha alcuna influenza sulla struttura o funzionalità del profilo, solo sul look and feel sul tuo dispositivo mobile o pc.

Per essere sicuri che tutte le icone siano sempre visualizzate correttamente, si consiglia di utilizzare icone monocromatiche su uno sfondo trasparente.







8. Creare scenari

Puoi creare e gestire scenari con l'app xxter, che può essere utilizzata nella visualizzazione e dalla casa automatizzata. Uno scenario è un insieme di azioni che puoi eseguire con la semplice pressione di un pulsante. Ad esempio, è possibile selezionare una serie di luci da accendere o spegnere, ma anche includere il controllo della musica o l'illuminazione a LED a colori

Per gestire gli scenari, premi l'icona di configurazione nell'angolo in alto a destra nella pagina dell'indice nell'app e quindi seleziona *Scenarios*.

Seleziona lo scenario che desideri modificare o aggiungine uno nuovo. Con l'opzione *Add action* puoi selezionare un componente rilevante dalla tua domotica da controllare attraverso lo scenario. Oltre ai componenti standard, puoi vedere anche i tuoi altoparlanti Sonos, se disponibili. Dopo aver aggiunto un componente allo scenario, è possibile impostare il valore su cui si desidera impostare il componente, ad esempio per accenderlo o impostarlo su un determinato valore dim. Scorrendo un componente verso sinistra, è possibile rimuoverlo dallo scenario.



Immagine 7: Modificare uno scenario

Se si seleziona l'opzione *Live preview*, lo scenario viene immediatamente eseguito in modo da poter verificare se funziona come previsto. D'altra parte, puoi anche utilizzare l'opzione *Get current state* per ottenere lo stato corrente dei componenti da mostrare nell'app. Quando si preme il pulsante *Done*, le modifiche verranno salvate sul dispositivo.

Quando ricarichi il profilo sul tuo dispositivo mobile, anche gli scenari appena creati vengono aggiornati sui server centrali di xxter, dove possono essere inseriti in una pagina del tuo profilo con *My xxter*.

9. Utilizzo dello scheduler

Con lo scheduler è possibile far eseguire automaticamente un'azione in orari e/o giorni predefiniti. Ad esempio, è possibile accendere le luci al mattino come sveglia o chiudere automaticamente le tende la sera.

Per configurare lo scheduler, premere l'icona di configurazione nell'angolo in alto a destra nella pagina dell'indice nell'app e quindi selezionare *Scheduler*.

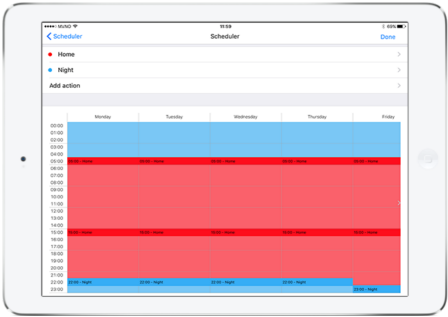


Immagine 8: Configurare uno scheduler

È possibile utilizzare uno scheduler standard, in cui è possibile pianificare un'azione, oppure scegliere uno scheduler giornaliero o settimanale per pianificare più azioni in un'unica panoramica. Un programma settimanale può essere utilizzato, ad esempio, per pianificare il comfort e le impostazioni notturne del termostato.

10. Simulazione presenza

Con la simulazione della presenza puoi lasciare che xxter controlli la tua casa durante la tua assenza, per far sembrare che ci sia qualcuno a casa.

Per impostare la simulazione della presenza, premere l'icona di configurazione nell'angolo in alto a destra nella pagina dell'indice nell'app e quindi selezionare *presence simulation*.

Qui puoi selezionare i componenti della tua casa, ad esempio alcune luci e le tende o le persiane, che desideri includere nella tua simulazione. Durante il normale ciclo di vita xxter registrerà quando questi componenti sono controllati.

Quando si è assenti per un periodo più lungo è possibile avviare la simulazione e xxter eseguirà le azioni registrate nei giorni feriali e negli orari in cui vengono solitamente eseguite.

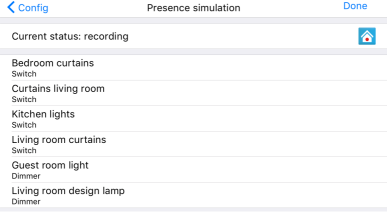


Immagine 9: Simulazione della presenza

Ogni volta che il tuo modello di vita cambia, la simulazione della presenza cambierà automaticamente con te. Pertanto, per un estraneo sembrerà sempre che tu sia a casa.

11. Opzioni di configurazione aggiuntive

Nell'app sono disponibili diverse opzioni di configurazione aggiuntive.

Configurazione di un codice PIN

È possibile proteggere l'accesso alla pagina *Impostazioni* e ad altre parti della configurazione con un codice PIN. Per farlo, è possibile inserire un codice nella pagina *Settings*, in *Access to settings*. Successivamente, è possibile applicare il codice PIN anche ad altre opzioni di configurazione, come gli scenari e lo scheduler. Quando non si desidera più utilizzare un codice PIN, è possibile aggiornarlo e rimuoverlo.

Configurazioni multiple

È possibile utilizzare più installazioni o profili xxter uno accanto all'altro nell'app. Toccando la barra superiore nel menu delle impostazioni è possibile scegliere un'altra installazione o aggiungerne una nuova. Nella barra superiore del menu delle impostazioni vedrai sempre quale account è selezionato.

Preferenze

Nella pagina *Preferences* è possibile impostare opzioni aggiuntive come il blocco dell'orientamento del display, l'impostazione di un fattore di scala per ingrandire o ridurre le dimensioni di visualizzazione e altre opzioni di visualizzazione.

12. Servizio di allerta

Il servizio di alert ti consente di impostare messaggi che possono essere inviati dalla tua casa automatizzata in determinate situazioni.

La configurazione del servizio di alert avviene su *My xxter*: https://my.xxter.com/

Scegliere il profilo che si sta utilizzando dal menu *Profiles*. Ora si vedono i servizi di avviso per quel profilo e la quantità di crediti disponibili per l'invio di messaggi di testo SMS. Per l'invio di messaggi push non verranno addebitati costi.

Selezionando *Add alert service* è possibile creare e configurare un nuovo servizio. Facendo clic su un servizio esistente, è possibile modificarlo.

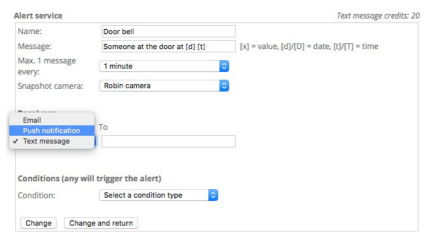


Immagine 10: Servizio di allerta

È possibile assegnare un nome al servizio di avviso e definire quale testo di avviso si desidera inviare nell'avviso. Nel testo del messaggio di avviso è inoltre possibile utilizzare le seguenti combinazioni di caratteri speciali:

- [x] Questo sarà sostituito dal valore dell'azione che ha triggerato il servizio di allarme, ad esempio un valore di temperatura.
- [d] Questo sarà sostituito dalla data del messaggio. (notazione breve, solo il giorno e il mese)

- [D] Questo sarà sostituito dalla data del messaggio. (notazione lunga, giorno, mese e anno)
- [t] Questo verrà sostituito dall'ora del messaggio. (notazione breve, solo ora e minuto)
- [T] Questo verrà sostituito dall'ora del messaggio. (notazione lunga, ora, minuti e secondi)

Se lo desideri, puoi limitare la quantità di messaggi inviati entro un determinato periodo di tempo. Ad esempio, è possibile scegliere di inviare non più di 1 messaggio ogni minuto. Per i messaggi di testo SMS questa restrizione è automatica (1 messaggio al minuto per servizio) per evitare di consumare i crediti più velocemente del previsto.

Nel caso in cui siano disponibili telecamere, è possibile fare in modo che una telecamera o un citofono creino automaticamente un'istantanea. Questa immagine viene quindi inclusa nel messaggio push ed è accessibile tramite il registro degli avvisi.

Inoltre, è necessario aggiungere i destinatari del messaggio. I messaggi possono essere inviati tramite messaggio push, e-mail e SMS.

I messaggi push utilizzano un servizio speciale di Apple e Google per inviare messaggi in modo rapido e semplice al tuo iPhone, iPad o dispositivo Android. Quando si utilizzano le notifiche push, è possibile selezionare facoltativamente la pagina della visualizzazione a cui si desidera essere reindirizzati, quando si riceve un messaggio, ad esempio una pagina con una telecamera o un citofono. I dispositivi a cui è possibile selezionare di inviare un messaggio push vengono aggiornati automaticamente quando si scarica il profilo su un determinato dispositivo.

Per poter inviare messaggi di testo SMS è necessaria una quantità sufficiente di crediti.

Importante: quando si utilizzano messaggi di testo SMS, utilizzare la notazione internazionale per i numeri di telefono, ad esempio: +31612345678

Per aggiungere più destinatari, fare clic su *Change* per aggiungere un'opzione di input aggiuntiva. È inoltre possibile creare e utilizzare gruppi di destinatari nella pagina *Dispositivi*.

In *Conditions* è possibile selezionare quali azioni devono triggerare l'avviso e in quali circostanze. Come azione è possibile selezionare un componente dalla casa automatizzata o una delle altre opzioni.

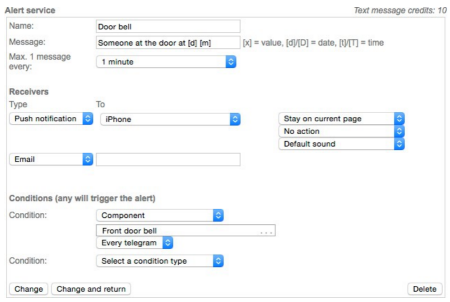


Immagine 11: Impostazione della condizione di servizio di avviso

A seconda del componente selezionato è possibile inserire una restrizione aggiuntiva. Ad es. per un campanello solo il trigger stesso è rilevante, quindi è possibile selezionare "Every telegram". In altri casi, ad esempio quando una temperatura sale o scende oltre un certo valore, è possibile aggiungere una restrizione quando si desidera essere informati.

Per le restrizioni sono disponibili le seguenti opzioni:

- "=" significa che il valore del telegramma (del componente) deve essere esattamente uguale al valore impostato.
- "<" e ">" indicano che il valore deve essere inferiore o superiore al valore impostato.
- "< (first time)" e "> (first time)" indicano che un avviso dovrebbe essere dato solo la prima volta che un valore scende al di sotto o sale più in alto del valore impostato, rispettivamente.

Ad esempio, se si desidera inviare un messaggio quando la temperatura scende al di sotto di 5 gradi Celsius, è possibile selezionare l'opzione "< (first time)". Questo assicurerà di ricevere un messaggio quando fa troppo freddo, ma non per ogni calo di temperatura successivo. Solo quando la temperatura è stata superiore a 5 gradi e poi scende di nuovo al di sotto di essa, riceverai un nuovo messaggio.

Un valore del componente BIT può essere 0 o 1, un valore del componente BYTE può essere

Da 0 a 255 e la maggior parte degli altri componenti hanno un valore come numero decimale, ad esempio una temperatura.

Per aggiungere più condizioni, fare clic su *Chang*e per aggiungere un'opzione di input aggiuntiva. Il servizio di avviso verrà triggerato quando viene soddisfatta una qualsiasi delle condizioni.

Dopo aver inserito tutte le informazioni necessarie, fare clic su "Change and return" per salvare il servizio di avviso.

Importante: per attivare il servizio di allarme, deve essere caricato sul controller xxter, vedere il capitolo 13.

È possibile accedere alla cronologia dei messaggi ricevuti tramite l'alert log nel menu di configurazione dell'app.

13. Ricarica del profilo

Ogni volta che esegui modifiche su *My xxter*, queste devono essere caricate sul controller xxter e nell'app. È possibile farlo ricaricando il profilo nell'app xxter. In questo modo il profilo verrà aggiornato sul dispositivo mobile e sul controller xxter.

Per ricaricare il profilo, premere l'icona di configurazione nell'angolo in alto a destra nella pagina dell'indice nell'app e quindi selezionare *Load profile configuration*. È possibile anche scorrere verso il basso in qualsiasi pagina dell'elenco del tuo profilo. Nella parte superiore della pagina verrà visualizzato un messaggio che indica che il profilo verrà ricaricato.

14. Assistenza e supporto

In caso di problemi o domande, contattare il professionista dell'installazione.

Tutti i manuali sono disponibili su:

http://www.xxter.com/documentation

Sul nostro forum è possibile scambiare informazioni con altri utenti:

http://www.xxter.com/forum

Ulteriori informazioni possono essere trovate su:

http://www.xxter.com/support

Nel caso in cui non si riesca a risolvere il problema, è possibile contattarci all'indirizzo <u>support@xxter.com</u>. Si prega di includere sempre il numero di serie del controller xxter in questione.

APPENDICE A (panoramica elementi)

Gli elementi possono essere aggiunti a ogni pagina della visualizzazione. Di seguito è riportata una breve descrizione degli elementi che vengono utilizzati più spesso.

Cambio

Con un interruttore è possibile accendere o spegnere una luce, ma ad esempio anche aprire o chiudere le tende.

Dimmer

Con un dimmer puoi non solo accendere o spegnere una luce, ma anche attenuarla a una luminosità specifica. Questo viene fatto utilizzando il cursore.

Scenario

Utilizzando un elemento scenario è possibile triggerare uno scenario. Ulteriori informazioni su come impostare uno scenario, vedere il capitolo 8.

Tapparella/tenda

Con un elemento tapparella, è possibile controllare una tapparella o persiana, ma ad es. anche controllare le tende. Questa azione può essere collegata a più componenti, a seconda delle possibilità dell'oggetto.

Link alla pagina

Con questo elemento si può passare ad un'altra pagina della visualizzazione.

Invio valore

Con questo elemento è possibile inviare un valore preimpostato alla casa automatizzata, ad esempio per aprire una porta o per impostare il termostato su una modalità specifica.

Display (vari)

Sono disponibili diversi elementi di visualizzazione, come la temperatura o l'umidità. A seconda dell'elemento di visualizzazione scelto, è possibile scegliere il componente corrispondente per la casa automatizzata.

Termostato – Modalità termostato

Con l'elemento termostato è possibile controllare un termostato. A seconda del tipo di termostato ci sono varie opzioni aggiuntive.

Controllo colore

Con il controllo del colore puoi facilmente selezionare un colore per l'illuminazione a LED RGB. Sono disponibili diverse varianti di controllo.

Grafico

Con questo elemento è possibile aggiungere un grafico a una pagina. È possibile includere fino a due origini dati in un grafico.

Fotocamera

Con questo elemento è possibile aggiungere un'immagine della telecamera o un citofono a una pagina. È possibile scegliere tra un'immagine, quattro immagini in un quadrante o fino a dieci immagini della telecamera che cambiano in sequenza.

Riga pulsante

Una riga di pulsanti consente di aggiungere una riga da 1 a 6 pulsanti a una pagina. Ogni pulsante può essere collegato a un componente nella casa automatizzata.

Controllo audio

Con questo elemento puoi controllare un altoparlante con l'app xxter.

Invia un comando

Questo elemento permette di inviare un comando di rete, ad esempio per accendere la TV, oppure di inviare un comando ad un impianto audio/video.

Vai al menu – Vai all'account

Con questo elemento puoi passare direttamente a un altro account o a un'opzione di menu specifica, come il planner.

Titolo del gruppo – Spazio vuoto – Testo

Questi elementi possono essere utilizzati per il layout della pagina

Pagina web

Questo elemento consente di visualizzare informazioni da una pagina web nel profilo o aggiungere un collegamento a una pagina web specifica da aprire nel browser.

Specifiche tecniche

Dimensioni (L x P x A): 90x72x60mm

Tipo: Modulo DIN (4 MW)

Peso: 100 grammi
Tensione: 12-36 V CC
Potenza assorbita: 1W (medio)
Raffrescamento: passivo

Temperatura di conservazione: da -40°C a 85°C da 0 °C a 70 °C

Umidità: 0-90% senza condensa

Livello di protezione: IP20

Resistenza al fuoco: UL94-V0 (alloggiamento)

Sovratensione cat.: Categoria III