trivum Aggiornamento software

trivum Software Update

1.	Quali versioni principali del software sono disponibili?	1
	1.1. V10: la linea di produzione.	1
	1.2. V9: la linea di archivio	2
	1.3. V8: eredità del controllo dei dispositivi	2
	1.4. Versioni del software trivum Touchpad	2
2.	Aggiornamento da V9 a V10	3
	2.1. Downgrade da V10 a V9	3
3.	Aggiornamento da V8 a V9	3
	3.1. Preparazione dell'aggiornamento a V9	4
	3.2. Aggiornamento tramite browser web	4
	3.3. Aggiornamento dei touchpad trivum da V8 a V9	6
	3.4. Strumento ServerAdmin per Windows	7
	3.5. Aggiornamento tramite ServerAdmin Tool per Windows	7
4.	Quale canale di aggiornamento scegliere?	9
5.	V8 a V9 aggiorna i problemi noti	9
6.	Pro Line V7 to V8 aggiorna i problemi noti	9
	6.1. Scheda InputConnect e scheda OutputConnect	9
	6.2. KNX "Interface"	10
	6.3. Oggetti KNX	10
	6.4. Passi macro	10
	6.5. Copertina	10
	6.6. Carte FMTuner	10
	6.7. Scheda StreamSource e carico della CPU	11
	6.8. Declassamento da V9 a V8:	11
	6.9. La configurazione Web cambia da V9 a V10	11

1. Quali versioni principali del software sono disponibili?

1.1. V10: la linea di produzione

V10.x è stato rilasciato per la prima volta a gennaio 2023 e, dopo 10 mesi di test, è il software utilizzato in consegna a partire da ottobre/novembre 2023.

Tieni presente che i dispositivi ordinati potrebbero ancora arrivare con la V9 installata, poiché in questo modo sono stati immagazzinati in magazzino. Se lo desideri, puoi aggiornare

immediatamente alla V10, nel setup.

V10 è una rielaborazione completa del software, con nuove funzionalità:

- Connessioni audio USBC. Invia audio tra più dispositivi SC344m/SC311m via cavo.
- Spazi Connessi. Combina diverse zone per riprodurre la stessa musica, senza raggruppare.
- Mix di origine. Combina diversi ingressi di linea in un mix.
- Miscelatore microfonico. Mixa il suono del microfono con la musica attuale di una zona.

Rispetto alla V9, le funzioni nel setup sono state spostate o rinominate. Leggi i dettagli completi su https://www.trivum-shop.de/support/docs/it/mcenter-manual.html#config-changes-v10

Così com'è ora, V10 e V9 vengono mantenute attivamente in parallelo, quindi se leggi l'elenco delle modifiche V10

V10 MusicCenter changelist

scorri anche un po' verso il basso fino alla sezione V9.x, dove potresti trovare ulteriori voci valide anche per la V10.

Il software trivum Touchpad per la linea V10 ora mostra la versione 10.01.

lo strumento trivum ServerAdmin per Windows V1.48 offrirà il canale di aggiornamento "10" per impostazione predefinita.

1.2. V9: la linea di archivio

V9.x ha la maggior parte delle funzionalità di V10 ed è un software intensamente testato e comprovato. Tutte le correzioni di bug generali (non specifiche della v10) verranno apportate anche nella V9, ma in futuro potrebbe accadere che funzionalità (più grandi) verranno aggiunte solo alla V10.

V9 MusicCenter changelist

1.3. V8: eredità del controllo dei dispositivi

V8.x è una vecchia linea di software, che non viene più mantenuta. Viene conservato da alcuni clienti solo per il controllo dei dispositivi legacy, che non è più supportato dalla V9.x. L'aggiornamento da V8 a V9 è altamente raccomandato, poiché funzionalità come il supporto della web radio peggiorano sempre di più con V8.

V8 MusicCenter changelist

1.4. Versioni del software trivum Touchpad

I touchpad che mostrano la versione V3.x appartengono alla linea di software MusicCenter V9.x e V10.x.

I touchpad che mostrano la versione V2.x appartengono alla linea di software MusicCenter V8.x.

2. Aggiornamento da V9 a V10

Assicurati di disporre del software MusicCenter V9.75 build 16881 o superiore. Se disponi di touchpad, assicurati che dispongano del software 3.10 build 16881 o successivo. In caso contrario, esegui prima un normale aggiornamento V9. Poi:

- vai nella configurazione web sotto trivumip/setup
- eseguire un backup della configurazione in: Sistema/Backup e ripristino
- quindi vai a: Sistema/Aggiornamento software/Master
- impostare la casella di controllo: Usa software V10. verrà offerta una versione V10.
- in Azione, digitare "sì".

Dopo che tutto è stato aggiornato, potrebbe essere necessario ricaricare completamente il browser con Shift+Reload.

A proposito di Touchpad: attualmente il software Touchpad per la linea V9 e V10 mostra la stessa versione, in quanto ha caratteristiche identiche. Vedrai solo una piccola nota "v9 line" o "v10 line" sotto Info/About per distinguere le due linee di aggiornamento.

2.1. Downgrade da V10 a V9

Se vedi la necessità di eseguire il downgrade da V10 a V9, allora:

- vai nella configurazione web sotto: Sistema/Aggiornamento Software/Master
- controlla "usa il software V9"
- in Azione, digitare "sì".

Dopo il downgrade, controlla attentamente la tua configurazione. Se vedi errori, puoi andare su: Sistema/Backup e ripristino e tornare a un'istantanea della configurazione, che è stata creata automaticamente durante l'aggiornamento. In alternativa, utilizzare il file di backup della configurazione creato prima dell'aggiornamento.

3. Aggiornamento da V8 a V9

Rispetto a V8, V9 fornisce un'interfaccia utente completamente nuova che è più adatta per i client mobili, più supporto per i contenuti audio, come web radio e servizi audio, configurazione completamente rielaborata e intuitiva tramite browser Web e troppe nuove funzionalità per elencarle qui.

Anche l'interfaccia utente del touchpad è stata completamente rielaborata, con nuove icone, nuovi servizi e un funzionamento più fluido.



Con MusicCenter V9, non è più possibile garantire il supporto per i seguenti dispositivi, comandi e funzioni:

- trivum Tastiera-M (2x16 caratteri)
- telecomando trivum (32/49 tasti)
- adattatore trivum RS232 (vecchio)
- adattatore a infrarossi trivum
- Skin per WebVisu (Gira, Jung FAP)
- gruppi di autorizzazione
- ZONE_COMMAND_da 1 a 8
- Multichiavi
- dispositivi virtuali nel driver RTI
- C4: controllo dispositivo non più supportato (menu dispositivi)

3.1. Preparazione dell'aggiornamento a V9



Effettuare un backup della configurazione del dispositivo principale prima dell'aggiornamento.

Per fare ciò, selezionare nella configurazione Web principale: Sistema/Backup e ripristino.



Il tuo dispositivo V8 deve avere la versione software 8.78 o successiva.

I touchpad connessi devono disporre della versione 2.14 o successiva.

In caso contrario, assicurati di selezionare "Includi touchpad nell'aggiornamento" durante l'aggiornamento del master tramite configurazione web.

3.2. Aggiornamento tramite browser web

- Apri un browser web
 - Inserisci l'indirizzo IP del tuo dispositivo Multiroom Master trivum, ad esempio "192.168.1.75/setup"
 - Fare clic su "Impostazioni di base"
 - Seleziona "Usa la modalità esperto per la configurazione"
 - Inserisci quanto segue in 'Opzioni avanzate': channel v9 beta

Settings changed s	uccessfully.				Basic setup of the system. It depends which trivum product you are using and in which mode (installer/professional)
systemSetup]				
\ \ \ ?	Basic Setup	KNX Setup	Integrity	Warnings	
ame		Value		Н	sin
		Value			-h
Basic settings for this	s installation				
	Time zone	Europe/Berlin	1	S	pecify your timezone
W	/ebConfig language	en		S	pecify your language
	SystemTime	13:53		С	urrent system time. Please refresh before update.
	System date	29.07.2016		С	urrent system date. Please refresh before update.
Tin	necorrection per day	-5		Т	me correction in seconds per day. At 23:15 each day the clock will be adjus
Action of	order for TouchPads	1:defSources	2:zoneAction	ns 3:keypai S	pecify what order should have the TouchPad sidebar actions
Use automa	tic date/time update			S	hould the current time&date be managed by using NTP service ?
Protect this website w	ith access control ?			S	hould this website be protected by asking for userid & password ?
admin pa	assword for website	none		C	urrent password to protect this website.
D	elay time for snooze	5		D	elay (in minutes) after which an alarm triggers again (snoozes)
Enable trivum remote c	onfiguration support	₹		S	hould trivum be able to connect to your system upon request ?
Use alpha/beta versions f	or software updates	•		D	o you want to be able to install software which is in alpha/beta state ?
Use expert mo	de for configuration	•		In	'expert mode' more advanced configuration options are available
Hide 'system setup' i	n WebTouch clients			S	how or hide system setup link in Web Visu
Use UTF8 e	ncoding everywhere	•		A	low extended characters in zone names, actions etc.
Show	FM Tuner as source	•		S	how or create FM tuner as (default) source on visualizations
Descripti	on for Tuner Source	FM tuner		Т	his name will be used in TouchPads in the action list to start the tuner
Description fo	r Streaming Source	Stream		Т	his name will be used in TouchPads in the action list to start streaming
Desc	cription for LineInput	Lineln		D	eprecated. See Zones / device / LineIn settings instead.
	Support RTI	•		E	nables the trivum RTI driver to control this system
Enable l	nStreamer Multicast			E	nable multiple use without groups. <u>May cause high network traffic.</u>
AirPlay' settings for t	his installation				
	Support AirPlay	▼		S	pecify whether incoming streams should be accepted
	AirPlay password			0	ptional access password. Requires Admin / Quick Restart after change!
Delay volume in	crement with AirPlay			S	hould volume up be delayed for extra safety ?
Show trivum	#ip in input names			S	how trivum and IP number part prefix in input names?
ļ	AirPlay input timeout	30		S	top AirPlay receive automatically if no input over n seconds
Input an	nouncement repeat	180		S	end input name announcements every n seconds (0 = off)
Spotify Connect' sett	ings for this inst	allation			
Support Sp	otify Connect (Beta)	V		S	pecify whether incoming streams should be accepted
Expertmode' settings	o for this installa	tion			
	Advanced options	channel v9 be	ta	0	ptions for service (e.g. traceplayer=n tracescanner=n tracentp=n)
Daily autor	matic system restart	•		R	estart server and Touchpads once per day?
Daily au	itomatic restart time	03:00		N	ote: NAS auto rescan time is 00:00
Use static	IP instead of DHCP	•		S	pecify whether a fixed manual IP or DHCP should be used
	Actuator fixed IP	192.168.1.18	6	С	urrent IP address of the AudioActuator
	Gateway IP	192 168 1 1		C	urrent IP address of nateway (bas to be in the same subnet as AudioActua

• Fai clic su "Amministratore" - "Controlla aggiornamenti software"

.mart multiroom rivum Multiroom Setup Tool V8.74 - SNR 2079.31 - AudioDevice as Ma			Admin	trivum	Support	Overview	Develo
			astei	Restart master			
System	General settin	gs and information from your t	t rivu the b	Restart all oth	er slave audio o	devices	
InStreamers	Basic Setu	p KNX Setup Warnings Integrity	s.	Check for soft	ware updates	5	
Zones	Information			Set mode to '	nstaller Slave'		
Zonegroups	Serial Number	2079.31		Advanced		>	
Control units	Software Version Subsystem Version	V8.74 build 11782 - compiled Jul 18 2016 0 1.05 build 11782 of Jul 18 2016 09:48:21	7:51:5	Shapshots		,	
Database & Med	ia Architecture	8 (arm8)					
KNX Displays	current systemtime time active	Current time is 13:54:01 / 29.7.2016 The system has been active for 13 minutes and 47 seconds					
KNX Events	systemIP	The system IP is 192.168.1.186 (static)					

- Conferma la seguente domanda con 'SÌ'
- Facoltativo: seleziona "Includi touchpad nell'aggiornamento"

• Immettere "sì" in "Se il software deve essere aggiornato"

systemSoftwareUpdate		information on this screen.
Basic Setup	KNX Setup Integrity Warr	nings
Name	🛃 Value	Help
Installed Software-Version	8.74 build 11782	This is the version installed on this hardware
Attention	You enabled Alpha Channel #318	for updates. 'Alpha' versions might not be as stable as 'release' versions.
Available Software-Version	9.04 Build 11795 of 2016-07-20 1	4:3: Software version available for download
Changes in update	daily build	Short description about what the update contains
Update release date	2016-07-20 13:05:34 (channel 31	 Date when the update has been released
Free disk space	2392 mb	An update will require about 180 mbyte free disk space
Recent Update Status	015 update success with aktor re	boo result of most recent update
Include Touchpads in Update	▼	Also update 1 Touchpads. Oldest one has V2.13
Should the software be updated ?	yes	Please enter 'yes' to update the software of this system

• Il processo di aggiornamento inizia immediatamente. Dopo aver scaricato l'aggiornamento software, il dispositivo trivum si riavvierà per installare il nuovo software. Questo potrebbe richiedere un momento.

Un salto diretto da V8 a V10 non è possibile.

3.3. Aggiornamento dei touchpad trivum da V8 a V9

Se esegui un aggiornamento del server musicale da V8 a V9, anche i touchpad collegati dovrebbero essere aggiornati. Se ciò non riesce in alcuni casi o si aggiunge un touchpad V8 in un secondo momento, è necessario eseguire un aggiornamento per touchpad.

Questa operazione può essere eseguita tramite ServerAdmin Tool per Windows (vedi sotto) o tramite configurazione Web in due modi diversi:

3.3.1. Aggiorna i touchpad tramite la configurazione web di Musicserver

Entra nella configurazione web di un server musicale trivum, in: System/Software Update.

- troverai un elenco: Touchpad in uso. Questi sono Touchpad collegati al Musicserver che sono attualmente attivi e funzionanti. Fai clic su qualsiasi riga e puoi eseguire un singolo aggiornamento di un singolo touchpad.
- con l'ultimo software Musicserver, troverai anche un elenco: Touchpad non vincolati a questo master.

Si tratta di touchpad non collegati al server musicale. In casi speciali, come se avessi un touchpad V8 che non riesce a connettersi a un server V9, puoi aggiornarlo tramite una di queste linee.

3.3.2. Aggiorna i touchpad nella configurazione Web del touchpad

• vai nella configurazione web del touchpad. nella riga "Linked MusicCenter", inserisci l'IP del musiccenter V9. potresti ricevere un popup di errore XML, ma dopo un ricaricamento della pagina vedrai che è stato inserito il nuovo IP.

• accedere alla configurazione Web di MusicCenter (V9), in: Aggiornamento software. il touchpad dovrebbe essere elencato, con la sua vecchia versione software V2.x. fai clic sulla sua riga, quindi: avvia l'aggiornamento di questo touchpad.

3.4. Strumento ServerAdmin per Windows

Tutti i dispositivi trivum sono configurati tramite i loro indirizzi IP. Ti consigliamo di installare lo strumento ServerAdmin trivum per trovare facilmente gli indirizzi IP dei tuoi dispositivi trivum. Lo strumento ServerAdmin elenca tutti i dispositivi trivum e i relativi indirizzi IP nella rete. E permette un facile aggiornamento del tuo sistema. Scaricalo e installalo da qui: http://service.trivum-shop.de/share/Tools/Install-ServerAdmin.exe

Dopo aver installato lo strumento ServerAdmin,

- 1. Aprire lo strumento ServerAdmin.
- 2. Fare doppio clic sul dispositivo che si desidera configurare.
 - Si apre Multiroom Setup Tool (configurazione Web).



Per una configurazione successiva, puoi digitare direttamente l'indirizzo IP del dispositivo corrispondente nel tuo browser, seguito da /setup

3.5. Aggiornamento tramite ServerAdmin Tool per Windows



Se stai eseguendo trivum con dispositivi master e slave, aggiorna solo il dispositivo master. Tutti i sistemi slave si aggiorneranno automaticamente.



Se i touchpad sono collegati al master trivum, il dispositivo non si aggiornerà automaticamente all'ultimo V8, ma è necessario eseguire gli aggiornamenti per Touchpad.

- 1. Avviare lo strumento ServerAdmin
- 2. Seleziona "File" "Imposta canali"
- 3. Inserisci le seguenti informazioni:

Versione principale:	9	Versione secondaria:	beta



IP add	UpdateCh	annelDialog	? <mark>x</mark>
trivum	Specify the u for new firmv	pdate channels to be used vare Versions.	d to search
lype K	Main Version	9	
9	Sub Version	beta	

Figure 5. Screenshot setup channel part 2

- Fai clic su "OK"
 - L'elenco è aggiornato e sulla colonna 'Disponibile' vedi 'V9'

	er: 192.168	.1.128				
rivum server in network:					<u> </u>	
Туре	Serial	Version	Build	Available	Address	
AudioBox1 Master	666.31	8.65 (8)	9469	9.01.10777	92.168.1.42	dł
KeypadTouch	1066.18	2.36 (9)	10744	2.36	92.168.1.181	st
KeypadTouch	1111.18	2.36 (9)	10775	2.36	92.168.1.136	dł
KeypadTouch	1141.18	2.35 (9)	10410	2.36	92.168.1.192	st
AudioBox1 Master	2040.31	9.01 (8)	10781	9.01.10777	92.168.1.180	st
AudioBoy1 Master	2079.31	9.01 (8)	10781	9.01.10777	192.168.1.186	st
Addiobox1 Master						

Figure 6. Screenshot mostra la versione disponibile

• Fare clic con il tasto destro del mouse sul componente da aggiornare e selezionare "Avvia softwareupdate"

L trivum Server Adm	Change IP settings			
<u>File H</u> elp	Open in Web browser			
IP address of this comp	Restart device Blink LED			
trivum server in netwo	Show attributes			
Туре	Start softwareupdate	ild	Available	Address
AudioBox1 Mast		59	9.01.10777	192.168.1.42
KeypadTouch	Set serialnumber	744	2.36	192.168.1.181
KeypadTouch	1111.18 2.36 (9)	10775	2.36	192.168.1.136
	4444 40 4 44		2.25	400 400 4 400

Figure 7. Screenshot start softwareupdate

• - Dopo aver scaricato l'aggiornamento del software, il dispositivo trivum si riavvierà per installare il nuovo software. Questo potrebbe richiedere un momento.

4. Quale canale di aggiornamento scegliere?

- Rilascio: questo è sempre un buon compromesso tra l'ottenimento delle correzioni e delle funzionalità più recenti e una comprovata stabilità su molti sistemi.
- Più recente: se hai un problema specifico, o un bug, e vedi in online changelist che c'è una correzione da alcuni giorni , quindi devi selezionare questo canale (chiamato anche Nightly Build). Altrimenti devi aspettare fino a quando la correzione non viene promossa a Release, il che può richiedere un mese.
- Archivio: la versione software più vecchia disponibile, normalmente non utilizzata.

5. V8 a V9 aggiorna i problemi noti

- Le schede di flusso devono avere la versione firmware V1.09 o successiva
- I dispositivi non sono supportati
- Il telecomando wireless non è supportato
- L'elenco dei preferiti di TuneIn può essere vuoto.
 Se azioni come "play tunein favourite" sono state definite in precedenza, continueranno a funzionare, ma quando si tenta di creare una nuova azione l'elenco dei preferiti sarà vuoto.
 Quindi devi definire nuovamente i tuoi preferiti manualmente tramite la ricerca tunein.
- C4: è possibile utilizzare fino a 6 schede StreamSource con una singola scheda Q7 i686, oltre a ciò è necessario un PC separato.

6. Pro Line V7 to V8 aggiorna i problemi noti

Quando si aggiorna un sistema Pro Line dal software V7 a V8, è necessario considerare quanto segue:

6.1. Scheda InputConnect e scheda OutputConnect

- Scheda InputConnect: l'uscita IR non è più supportata.
- Scheda OutputConnect: l'uscita IR non è più supportata.

Se i dispositivi a infrarossi sono controllati tramite una scheda Input/OutputConnect, questa deve essere sostituita con un adattatore IR/RS232, anch'esso dotato di un diodo a infrarossi.

È possibile identificare tali configurazioni per:

- hardware: un cavo IR è collegato all'IR di una scheda
- software: all'interno di un dispositivo di tipo Basic/IR,
 - sotto panoramica: alla connessione a infrarossi, invece di "non utilizzato" è selezionata una scheda di connessione di ingresso o uscita
 - sotto comandi: trovi comandi di tipo "infrared"

6.2. KNX "Interface"

KNX "Interface" non è supportato con V8, solo KNX IP "Router".

- Le interfacce KNX hanno un solo indirizzo IP e comunicano con un solo (!) client alla volta.
- I router KNX/IP, d'altra parte, hanno un indirizzo IP aggiuntivo, chiamato indirizzo IP multicast. Con l'indirizzo IP multicast il router KNX/IP può comunicare con più di un client contemporaneamente. Queste capacità sono un prerequisito per un sistema KNX trivum funzionante.

Se il tuo gateway KNX NON comunica tramite un indirizzo multicast come 224.0.23.12, allora deve essere sostituito da un vero router IP, ad es. G. Siemens N146. Oppure aggiorna alla V9, che supporta nuovamente le interfacce KNX.

6.3. Oggetti KNX

Gli oggetti KNX configurati sul server trivum potrebbero non funzionare più e potrebbero dover essere riconfigurati, in particolare

- gestione delle scene (aggiunta/KNX/salva scena)
- Controllo del clima (Addon/KNX/Clima)
- luci che utilizzano l'attenuazione a 4 bit
- otturatore con manipolazione predefinita

6.4. Passi macro

Le macrofasi verranno svuotate e dovranno essere riconfigurate. Sotto V8 le macro con i relativi nomi dei passaggi saranno ancora visibili ma tutti i passaggi saranno vuoti a causa di una diversa implementazione del motore delle macro. Quindi ogni passaggio deve essere riconfigurato.

6.5. Copertina

Le copertine esistenti non funzioneranno più, richiedendo un ripristino completo e una nuova scansione del database musicale dopo l'aggiornamento.

Vedere Reimpostazione del database e Nuova scansione del database per istruzioni. Il ripristino è necessario anche per evitare spazio su disco insufficiente, a causa della mancata pulizia dei vecchi file di copertina.

6.6. Carte FMTuner

Le schede FMTuner molto vecchie con firmware "2.08" non possono essere utilizzate (non vengono rilevate) e devono essere sostituite da una scheda più recente. Le schede più recenti in realtà mostrano una versione firmware di "1.x". Questo è rilevante solo per alcuni sistemi.

6.7. Scheda StreamSource e carico della CPU

Il carico della CPU per scheda StreamSource è maggiore con V8, utilizzando circa il 12 percento (V7: 8 percento) per scheda. È possibile utilizzare fino a 6 schede StreamSource in un C4, oltre a ciò è necessario utilizzare un PC separato.

6.8. Declassamento da V9 a V8:



Questo non è raccomandato in quanto potresti perdere la configurazione.

Se è veramente necessario fai questo:

- Seleziona File/Imposta canali nello strumento ServerAdmin
- Immettere: Versione principale: 8 e` Versione secondaria: beta`
- quindi fare clic su OK.

Dopo il downgrade, controlla la configurazione. Se è danneggiato, carica il backup della configurazione V8.

6.9. La configurazione Web cambia da V9 a V10

Leggi ulteriori informazioni in merito nel manuale di MusicCenter:

Configuration Changes from V9 to V10