

Télécommande pour système d'écoute Guide de mise à jour et configuration



Table des matières

	Mise à jour du logiciel du TMC-1	1
	MidiUpd	1
	Utilisation du programme TMC-1vX	3
	Choix des fonctions des touches utilisateur et de leurs noms	3
	Choisir les noms des entrées, des sorties, des HP et des afficheurs de niveau	4
С	B Electronics	5



Mise à jour du logiciel du TMC-1

Le port USB est utilisé pour mettre à jour le logiciel interne du TMC-1. Vous ne devez pas avoir besoin de drivers spécifique car ce logiciel utilise l'interface Midi standard. Les logiciels de mises à jour sont disponibles sur le site web de CB Electronics :

http://www.colinbroad.com/cbsoft/tmc1/tmc1xmon.html http://www.colinbroad.com/cbsoft/tmc1/tmc1penta.html http://www.colinbroad.com/cbsoft/tmc1/tmc1dmon.html

Le logiciel MidiUpd est utilisé pour mettre à jour le logiciel interne du TMC-1. Vous trouverez sur le site web de CB Electronics sur toutes les pages du TMC-1, de l'A-Mon et de l'XPand une version Mac ou Windows de MidiUpd.

MidiUpd

Écran à l'ouverture si les ports Midi ne sont pas trouvés.	Con Midi Port	Midi Upd nect Update S/W Options Help	Debug
Appuyez sur la touche rouge : [Midi Not Open – click here to select port] pour accéder à l'écran de sélection des ports.	S/W Revision	Midi Not Open - click here to select p	ort
	2.2 2.2	Read View Comms	Close



TMC-1 Manuel de Configuration

Écran montrant la	O O Select Midi Input and Output Ports						
sóloction dos ports	Midi Input Midi Output Ack Count						
Midi input	0:TMC-1 - CoreMIDI + 0						
ot	Refresh						
Nidi Output :	Input Events Input Blocks						
wildi Output .							
0 : TMC-1 –CoreMIDI							
et							
1 : TMC-1 - CoreMIDI	Output Events						
	Test Midi TX String						
	Send Clear Hide						
Éaran à l'auvartura							
Ecrari a l'ouverture	Connect Update S/W Options Help Debug						
avec les ports iviloi	Midi Port						
selectionnes.	Midi OK						
La touche [Read] a ete							
appuyee pour verifier							
la version du logiciel.							
	S/W Revision						
	Main 01 00 Build F6 18						
	Core 01 02 Build F6 18 HW 00 00						
	Read						
	View Comms Close						



Utilisation du programme TMC-1vX

Choix des fonctions des touches utilisateur et de leurs noms





Choisir les noms des entrées, des sorties, des HP et des afficheurs de niveau

Après une remise à zéro ces noms utilisent leur nom par défaut, vous pouvez les changer en utilisant le programme de configuration TMC-1vX relié par le port USB. Les noms des Entrées et des HP sont limités à 7 caractères, les noms des afficheurs de niveau à 3 caractères.

Note : Sur le TMC-1-Penta ces noms sont aussi déterminés par le fichier de définition du Penta.

Vous pouvez voir les	000	TMC	-1 Config		
changements suivants :	-	Connect User	Keys Names	Help	
Lx et Rx ont été renommés Lb et Rb.	Speaker Names				
Sur cet exemple, les noms	Speaker Channel		Name (7 char)	Meter (3 Char)	
des entrées ont été	Left Extra		Lb	Lb	
changes.	Center		Center	C	
	Right Extra	Right Extra		RD	
	Right	•	Right	ĸ	
	Left Surround	Left Surround		Ls	
	Right Surrour	10	KS	KS	
	LFE		LFE	LFE	
	Input Names	Input Names		Output Names	
	Input	Name (7 Char)	Output	Name (7 Char)	
	Main	Main	Main	Main	
	Alternate	Effects	Alternate	Alt	
	Stereo 1	Music	Mini	Mini	
	Stereo 2	Dialog		La Regional de la companya de la compa	
	Stereo 3	CD			
	Stereo 4	DVD			
			J		
	Note. On the Th program, they of load save	MC-1-Penta these nar can also be set by this	nes are set by the s program. Send to TMC-1	TMC1-Penta XMon Close	

Vous pouvez sauvegarder votre sélection pour les touches utilisateur et les noms pour une prochaine utilisation, bien qu'ils soient sauvegardés dans un seul fichier, les noms et les touches sont programmés séparément.



CB Electronics

CB Electronics a fait tous les efforts pour assurer l'exactitude des informations contenues dans ce document, qui sont néanmoins fournies seulement à titre indicatif et ne constitues pas une forme de garantie.

Toutes les marques déposées reconnues.

Les informations contenues dans ce document sont sujettes aux changements sans avertissement.

Traduction: Daniel Golléty daniel.gollety@gmail.com

CB Electronics Loddonside, Lands End House Beggars Hill Road Charvil Berkshire RG10 0UD Tel: +44 (0)118 9320345 Fax: +44 (0)118 9320346 Email: <u>support@colinbroad.com</u> Tech Support: +44 (0)118 9320345 Web: www.colinbroad.com