

## TDS14045

## Interface audio XANTECH



L'interface audio TELETASK XANTECH est une interface AUTOBUS pour l'intégration du système audio XANTECH ZPR68-10 ou MRC88 ou MRAUDIO 8x8. Cette intégration permet de commander le système audio XANTECH via le système domotique TELETASK .

L'interface supporte au maximum 24 zones audio (1 x ZPR68-10 + 2 x EXP9 de XANTECH sont requis) et 8 sources audio, connectées au XANTECH ZPR68-10.

### Application :

Interface pour la commande du système audio multiroom- multisource XANTECH ZPR68-10 ou MRC88 ou MRAUDIO 8x8 via les entrées ou la télécommande TELETASK.

### Caractéristiques :

Interface entre AUTOBUS et raccordement série XANTECH ZPR68-10 ou MRC88 ou MRAUDIO 8x8.  
Commande d'au max. 24 zones audio (6 zones audio dans l'unité ZPR68-10 ; extension possible par 2 x unité EXP9 à 9 zones audio).  
Commande d'au max. 8 sources audio.  
Commande de l'installation audio XANTECH via le système domotique TELETASK.  
Boîtier en matériau synthétique avec adaptateur réseau séparé

### Réglages :

Adresse AUTOBUS	Par interrupteurs rotatifs 'Tens' + 'Units' Réglée en usine sur adresse 24 Une adresse extra par EPX9 (par logiciel) Occupation d'adresses maximale : 3 adresses consécutives																		
Programmation	Via PROSOFT à partir de la version V2.75																		
Codes IR	Via IR-SOFT à partir de la version V1.13																		
Codes audio	<table border="0"> <thead> <tr> <th>XANTECH</th> <th>TELETASK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Source 1</td> <td>FM</td> </tr> <tr> <td>Source 2</td> <td>CD</td> </tr> <tr> <td>Source 3</td> <td>TAPE</td> </tr> <tr> <td>Source 4</td> <td>AUX</td> </tr> <tr> <td>Source 5</td> <td>VIDEO</td> </tr> <tr> <td>Source 6</td> <td>SRC 6</td> </tr> <tr> <td>Source 7</td> <td>SRC 7</td> </tr> <tr> <td>Source 8</td> <td>SRC 8</td> </tr> </tbody> </table>	XANTECH	TELETASK	Source 1	FM	Source 2	CD	Source 3	TAPE	Source 4	AUX	Source 5	VIDEO	Source 6	SRC 6	Source 7	SRC 7	Source 8	SRC 8
XANTECH	TELETASK																		
Source 1	FM																		
Source 2	CD																		
Source 3	TAPE																		
Source 4	AUX																		
Source 5	VIDEO																		
Source 6	SRC 6																		
Source 7	SRC 7																		
Source 8	SRC 8																		

### Installation :

A proximité de l'installation audio XANTECH.  
Des flasheurs (optionnels) sont montés devant les récepteurs IR des appareils audio.

### Raccordements :

AUTOBUS	Par câble RJ45 vers une boîte murale RJ45 standard. (Veillez à la connexion pour AUTOBUS dans la boîte murale RJ45).
Alimentation	Via connecteur 12V DC compris dans la fourniture

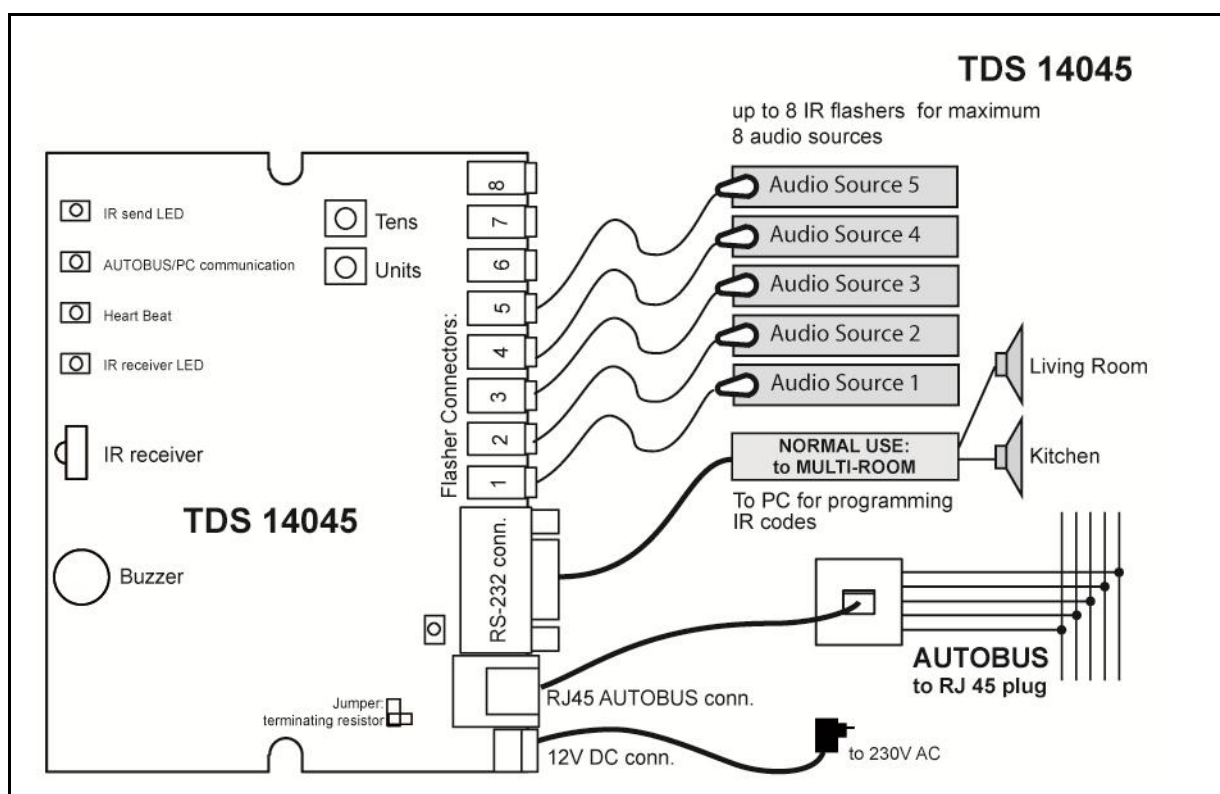
Ampl. Multi-room	Via câble modulateur (compris dans la fourniture)
Appareils audio	Via au max. 8 flasheurs IR (optionnels, 1 flasqueur IR compris dans la livraison)
IR-programmation	Via connecteur RS-232

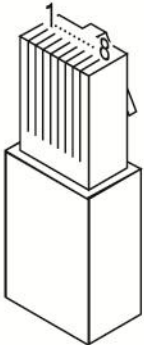
**Consommation :** max. 25 mA

**Dimensions :** Largeur 140, hauteur 35, profondeur 110 (mm).

**Poids brut :** 0,920 kg

**Schéma de  
raccordement :**



AUTOBUS to RJ45 connection table				
	RJ45 pin	RJ45 Cable Color	AUTOBUS	
	Pin 1	White/Orange	shield	shield
	Pin 2	Orange	green wire	IR Link
	Pin 3	White/Green	white wire	B
	Pin 4 + 7	Blue + White/Brown	red wire	12V
	Pin 5 + 8	White/Blue + Brown	black wire	0V
	Pin 6	Green	blue wire	A