

TECHNICAL DATASHEET

DT10-00E 8 kanaals IR transmitter extended

NL

duo
tecno



Aansturen van 8 audiotoeestellen met infrarood

AANSLUITINGEN

VOEDING
24V AC

2 buitenste geleiders van RJ11

BUS

2 binnenste geleiders van RJ11

IR TRANSMITTER

0-7

8 kanalen voor IR zenders

SCHAKELAAR

Stand 120E selecteren ENKEL indien deze interface zich als laatste op de bus bevindt, m.a.w. wanneer de buskabel toekomt en NIET meer vertrekt.
Op deze manier wordt de bus aan één zijde afgesloten.

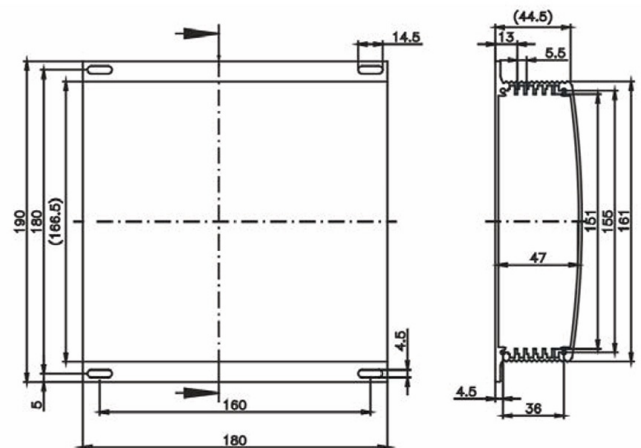
SPECIFICATIES

EIGEN VERBRUIK

110mA @ 24 VAC

AFMETINGEN

180mm x 190mm x 50mm



GARANTIE | De garantie vervalt indien; het apparaat niet correct werd geïnstalleerd en/of aangesloten. De schade of het defect het gevolg is van reparaties en/of wijzigingen in het apparaat welke zijn uitgevoerd door een niet door ons hiertoe gemachtigde instantie of dealer. Het defect ontstaan is omdat er geen originele en/of compatibele accessoires werden op aangesloten, veroorzaakt door vuur, bliksem, overstroming of andere natuurramp of ongeval of als gevolg van transport. De garantie beperkt zich tot het vervangen van de door ons defect gevonden onderdelen. De waarborg omvat geen vervoer - verzendingskosten noch reis- uurloonkosten.

TECHNICAL DATASHEET

DT10-00E + Émetteur IR 8 canaux étendu

FR

duo
tecno



Contrôle de 8 appareils audio par infrarouge

CONNECTIONS

ALIMENTATION
24V AC

2 conducteurs extérieurs du RJ11

BUS

2 conducteurs intérieurs du RJ11

TRANSMETTEUR IR

0-7 8 canaux pour les émetteurs IR

INTERRUPTEUR

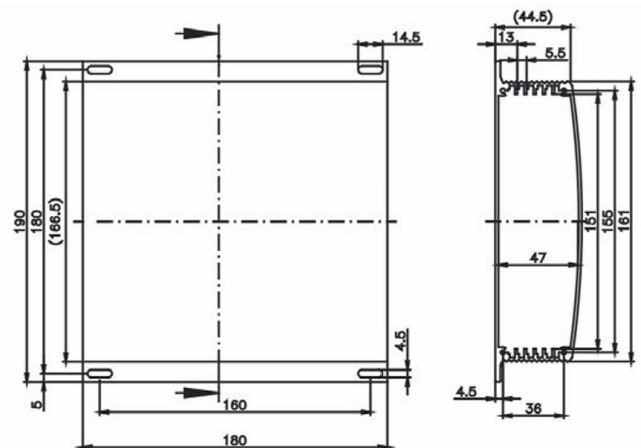
Sélectionnez la position 120E
UNIQUEMENT si cette interface
est la dernière du bus, c'est-à-dire
si le câble du bus arrive et ne repart
PAS.
De cette façon, le bus est terminé
d'un côté.

SPECIFICATIONS

CONSOMMATION PROPRE 110mA @ 24 VAC

DIMENSIONS

180mm x 190mm x 50mm



GARANTIE | La garantie est annulée si; l'appareil n'a pas été correctement installé et/ou connecté. Le dommage ou le défaut résulte de réparations et/ou de modifications apportées à l'appareil par un organisme ou un vendeur non agréé par nos soins. Le défaut est survenu parce que des accessoires qui n'étaient pas d'origine ou compatibles ont été raccordés, a été occasionné par un incendie, le foudre, une inondation ou toute autre catastrophe naturelle ou accidentelle ou a été causé par le transport. La garantie se limite au remplacement des éléments que nous avons jugés défectueux. La garantie ne comprend pas les frais de transport et d'envoi, ni les frais main-d'œuvre et de déplacement.

TECHNICAL DATASHEET

DT10-00E + 8 channel IR transmitter extended

EN



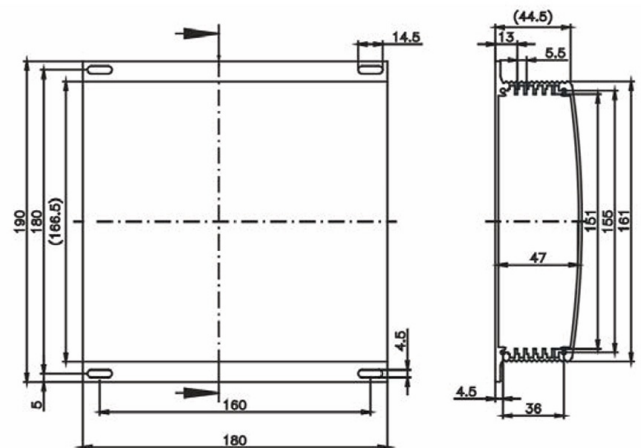
Controlling 8 audio devices with infrared

CONNECTIONS

POWER SUPPLY 24V AC	2 RJ11 outer conductors
BUS	2 RJ11 inner conductors
IR TRANSMITTER	
0-7	8 channels for IR transmitters
SWITCH	Select position 120E ONLY if this interface is the last one on the bus, i.e. if the bus cable arrives and does NOT leave. In this way the bus is terminated on one side.

SPECIFICATIONS

PROPER POWER CONSUMPTION	110mA @ 24 VAC
DIMENSIONS	180mm x 190mm x 50mm



WARRANTY | The warranty is void if the device is not correctly installed and/or connected. The damage or the defect is a result of repairs and/or changes in the device that are made by an agency or dealer (not authorised). The defect is caused because non-original and/or non-compatible accessories were connected, caused by fire, lightning, flooding or another natural calamity or accident or the defect is caused as a result of transport. The Warranty is limited to the replacement of parts we have found to be defective. The warranty does not include shipment and transport cost nor travel and labour cost.



..... interface 10 --- Logisch adres: 0x...

Nr.	Beschrijving	Opmerkingen
Bose		
IR 0		
IR 1		
IR 2		
IR 3		
IR 4		
IR 5		
IR 6		
IR 7		



..... interface 10 --- Logisch adres: 0x...

Nr.	Beschrijving	Opmerkingen
Bose		
IR 0		
IR 1		
IR 2		
IR 3		
IR 4		
IR 5		
IR 6		
IR 7		



..... interface 10 --- Logisch adres: 0x...

Nr.	Beschrijving	Opmerkingen
Bose		
IR 0		
IR 1		
IR 2		
IR 3		
IR 4		
IR 5		
IR 6		
IR 7		



..... interface 10 --- Logisch adres: 0x...

Nr.	Beschrijving	Opmerkingen
Bose		
IR 0		
IR 1		
IR 2		
IR 3		
IR 4		
IR 5		
IR 6		
IR 7		



..... interface 10 --- Logisch adres: 0x...

Nr.	Beschrijving	Opmerkingen
Bose		
IR 0		
IR 1		
IR 2		
IR 3		
IR 4		
IR 5		
IR 6		
IR 7		



..... interface 10 --- Logisch adres: 0x...

Nr.	Beschrijving	Opmerkingen
Bose		
IR 0		
IR 1		
IR 2		
IR 3		
IR 4		
IR 5		
IR 6		
IR 7		