



IR DigiDom Trådlös transmission av fjärrkontrollsignal (IR) på bandet 433MHz

Fjärrkontrollextender (IR), för att styra utrustning med fjärrkontroll även i andra rum till exempel fjärrstyrning av satellitmottagare etc.

Transmissionsbandet kan ändras för att använda en av 8 kanaler. Systemet består av en sändare och en mottagare där signalerna från fjärrkontrollen tas emot och omvandlas till radiosignal, som därigenom kan nå via tak/väggar till det ställe mottagaren är placerad på.

Ref.	723703
EAN13	8424450201411

Andra funktioner

Inkluderade artiklar	Sändare + Mottagare
-----------------------------	---------------------

Förpackning

Låda	1 st.
Ask	30 st.
Lastpall	240 st.

Fysisk data

Nettovikt	425,00 g
Bruttovikt	425,00 g
Bredd	74,00 mm
Höjd	92,00 mm
Djup	80,00 mm
Huvudproduktens vikt	425,00 g

Utmärkande egenskaper

- Universal system för IR inom banden (30-60 KHz)
- Lång räckvidd
- Kompakt och stilren design, passar i alla rum
- Låg strömförbrukning

Huvudegenskaper

- Upp till 8 liknande enheter kan köras parallellt utan att de individuellt stör varandra
- Signalen distribueras i krypterad form för att minska risken för störningar med annan utrustning

Tekniska specifikationer

Power supply AC	Vac	100-240@50/60Hz
Power supply DC	Vdc	5
Consumption TX/RX	mA	TX -40 / RX -50
Operating frequency	MHz	433.9 (±100KHz)
Modulation		ASK
Coding		8 channels, selectable by switch
IR carrier	KHz	30-60