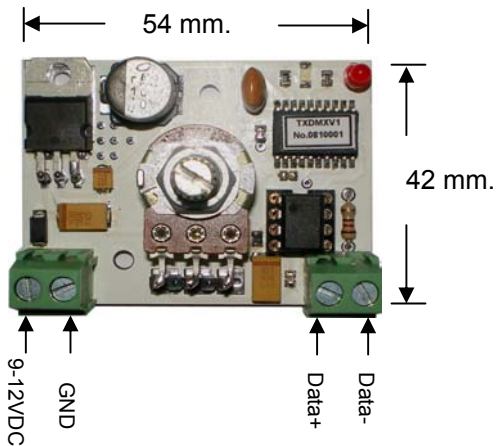




# TXDMXV1 DMX TRANSMITTER



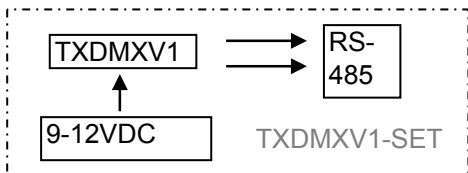
แผงวงจรอิเล็กทรอนิกส์ที่ใช้ในการส่งสัญญาณ DMX-512 สามารถกำเนิดสัญญาณ DMX-512 จำนวน 18CH การกำเนิดสัญญาณ ถูกควบคุมจากการเปลี่ยนแปลงความต้านทาน(VR) ที่อยู่ในบอร์ด ภายในแผงวงจร จะมีแอลอีดีแสดงผล 2 รูปแบบคือ แสดงผลเมื่อเริ่มส่งสัญญาณ DMX-512 และแสดงผลการปรับความสว่าง (Dimmer)



### Specifications:

Item No.:	TXDMXV1
Size:	32 x 54 x 30 mm.
Input Voltage:	9-12 VDC
DMX function:	Dimmer mode
Output Signal:	DMX CH1-CH18
Data Interface:	DMX-512
Display DMX Signal:	Led red
Display Dim.:	Led red 3mm.
Operating Temp.:	0°C - 70°C
Power Consumption:	~1.2W

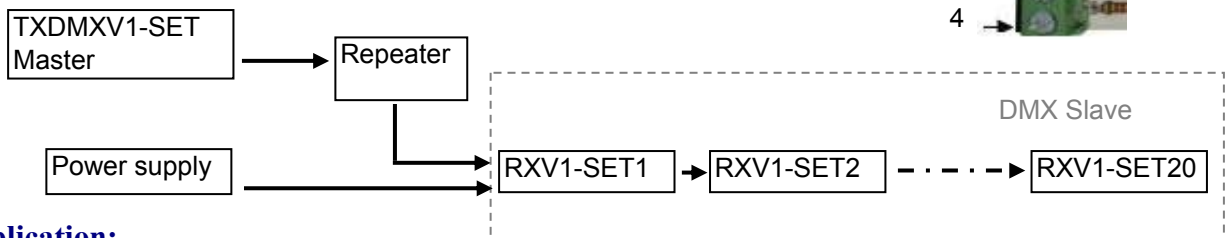
### Instruction Set:



### Instruction Pin:

PIN1:	9-12 VDC	1
PIN2:	GND	2
PIN3:	Data+	3
PIN4:	Data-	4

### Connection:



### Application:

