

## 5622 – LoRa teceiver 2-kanaals

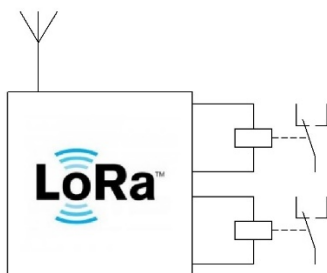
LoRa 2-kanaals ontvanger module in DIN-rail behuizing  
 Voorzien van 2 relais uitgangen.  
 Compacte module, gesloten behuizing.  
 Voedingsspanning van 6,5 tot 32 volt.  
 Voorzien van schroefklemmen.



### Specificatie

Voeding	Spanning $U_{in}$	6,5 – 32 V DC	Ontvanger	Frequentie	869,5 MHz
	Stroom (ontv.)	155 mA		Gevoeligheid	- 121 dBm
Omgeving	Temperatuur	- 40 tot + 85 °C	Antennevermogen	+ 10 dBm	
	Tijdens opslag	- 40 tot + 90 °C	Modulatie	FM	
	IP classificatie	-	Data rate	9,6 kbps (max)	
	Vochtigheid RH	20 – 80 %			
Behuizing	Materiaal	Polycarbonaat PC			
	Kleur	Licht grijs			
Aansluitingen	Type klemmen	Schroefklemmen			
	Diameter	0,05 – 3,3 mm <sup>2</sup>			
	Moment	0,5 Nm			
	Antenne	SMA Jack			
Afmetingen	Lengte	95 mm			
	Breedte	37 mm			
	Hoogte	58 mm			
	Gewicht	76 gram			

### Blokschema



### Bestelinformatie

5622-00	LoRa multi I/O ontvanger, 2-kanaals
5691-00	Puck antenne 868 MHz
5692-00	Spriet antenne vaste montage 868 MHz
5694-00	Omni antenne 868 MHz
5695-00	Marine antenne 868 MHz