



Specifikation		Specification	
Matningsspänning	Power supply	10-16	VDC
Drivspänning	Operating voltage	1 fixed rechargeable 3,6 V battery	
Strömförbrukning	Power consumption	< 30	mA
CPU	CPU	PIC16F648A-I	Microchip
Kapsling	Housing	Black	Plastic
IP-klass	IP-class	IP41	
Vikt	Mass	0,069	Kg
Omgivningstemp.	Operating temp.	-20 - +65	Celcius
Mått	Dimensions	100x45x20	mm
Radio		Radio	
Räckvidd	Range	=< 50	meter
Radiotyp	Radio type	FM transmitter	
Uteffekt radio	Radio power output	typ +10 dBm	(10 mW)
Radiokod	Radio code	Programmable	
Frekvens	Frequency	433,92	MHz
Gränssnitt		Interface	
8 knappar	8 buttons	digital	
LED	LED	2	green+red
Antenn	Antenna	inbyggd	built-in
Built-in charger			
EMC			
Radio transmitter tested against :		EN 300 220-3 and	
		EMC standard EN 301 489-3	

## **LED indikationer och varningar:**

### **Röd LED:**

Blinkande: indikerar att radiokoden är satt under programmeringsläget.

### **Green LED:**

- Fast sken: Radion är aktiv, sänder.
- Blinkande: Batterierna behöver laddas

## **Tillbehör till radiosändaren**

Som tillbehör till radiosändaren finns fyra typer av kablage.

### **Laddkabel för 220V**

Art nr: 40-54081

### **Laddkabel för 10-16V med cig.propp.**

Art nr: 40-54082

### **Laddkabel för 20-36V med cig.propp.**

Art nr: 40-54083

### **Hållare**

Art nr: 30-61505

### **Kommunikationskabel**

Denna kabel används för att programmera sändaren.

Art nr: 40-54080

## **LED indications and warnings:**

### **Red LED:**

- Steady light: Indicates that Shift-function is active.
- Flashing: indicates that radio code is set.

### **Green LED:**

- Steady light: Radio is active, transmitting.
- Flashing: Batteries need charging

## **Accessories for the radio transmitter**

As accessories for the radio transmitter there is two different cablings.

### **Charging cable for 220V**

Art no: 40-54081

### **Communication cable**

This cable is used to program the radio transmitter.

Art no: 40-54080