

# Delock Antenă LoRa 868 MHz SMA tată 3 dBi, omnidirecțional, cu prelate neagră

## Descriere scurta

Această antenă de la Delock permite utilizarea benzii 868 MHz în interior și în aer liber.



## Specification

- Conector: 1 x SMA tată
- Interval frecvență: 860 - 870 MHz
- ZigBee 868 MHz , Z-Wave 868 MHz, LoRa 868 MHz
- Amplificare antenă: 3 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- Eficiență: 45,91 %
- VSWR: 1,5
- Polarizare: verticală
- Temperatură în stare de funcționare: -20 °C ~ 65 °C
- Material carcasă: ABS
- Culoare: negru
- Lungime antenă: ca. 13,5 cm

Nr. 89769

EAN: 4043619897698

Țara de origine: Taiwan, Republic of China

Pachet: Retail Box

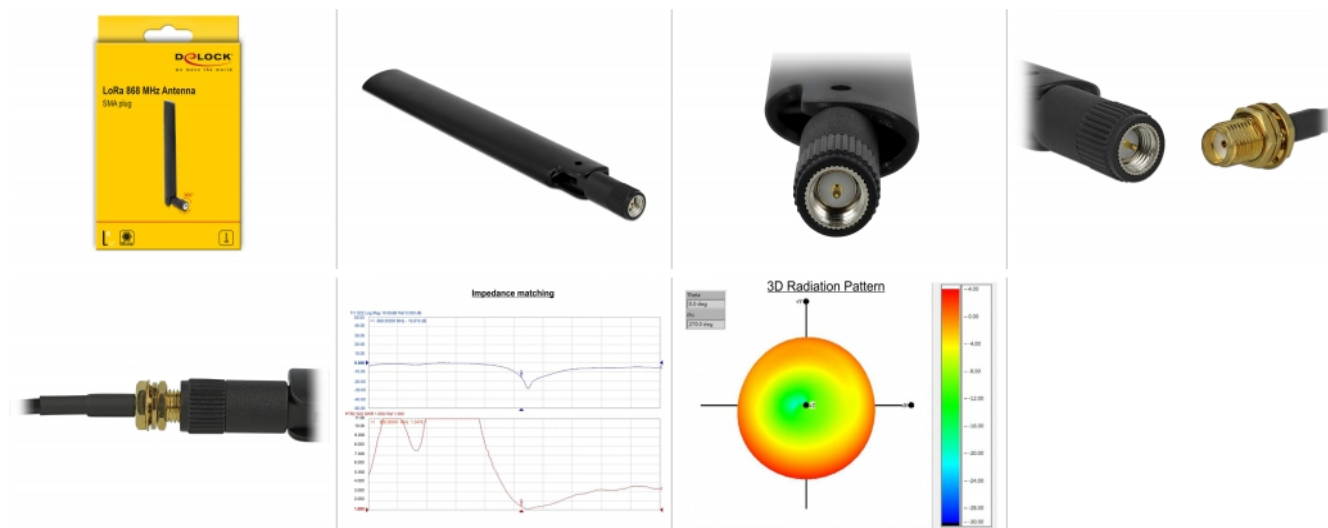
## Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port mamă SMA liber

## Pachetul contine

- Antenă

## Imagini



|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| General                   |                  |
| Suitable for indoor:      | Da               |
| Interface                 |                  |
| connector:                | 1 x SMA tată     |
| Technical characteristics |                  |
| Frequency range:          | 860 - 870 MHz    |
| Antenna gain:             | 3 dBi            |
| Impedance:                | 50 Ω             |
| Polarisation:             | vertical         |
| VSWR:                     | 1,5              |
| Physical characteristics  |                  |
| Antenna type:             | omnidirecțională |
| Material carcasă:         | ABS              |
| Length with tilt joint:   | 13.5 cm          |
| Colour:                   | negru            |