



V2 WiFi Antenne

Wenn der WLAN-Empfang Ihres Kamerasystems auch unter schwierigen Bedingungen sichergestellt werden soll, ist die WiFi-Antenne von V2 genau das Richtige. Mit einer einfachen Montage (kein Gegengewicht nötig) auf jeder Oberfläche sorgt sie für eine wirkungsvolle Verstärkung des Signals, so dass auch bei Fahrzeugen, die das Funksignal bauartbedingt behindern, ein ausreichender Empfang gewährleistet ist.

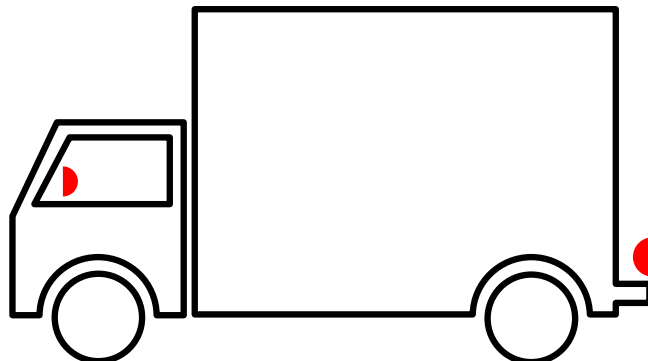
Technische Daten:

V2 WiFi Antenne

- Montage auf jeder Oberfläche
- Frequenz **Bluetooth-WiFi 2.4 GHz/5-5.8 GHz**
- Impedanz **50 Ohm**
- Gewinn **max. 5 dBi bei 2.4 GHz**
- WSWR/Stehwelle <2:1
- Horizontale Polarisation
- **Rundstrahlcharakteristik**
- Kabel **RG174**
- Arbeitstemperatur – **40°C bis + 85°C**
- Außendurchmesser (Gummidichtung) 75 mm
- Bohrung 15 mm

Hinweis:

Bedingt durch die horizontale Polarisation ist es nötig, dass die Sende- und Empfangsantenne **zueinander** strahlen (s. Skizze).



Die Montage muß so erfolgen, dass die Antennen (rot) **zueinander** ausgerichtet werden.