



wavetec

wavetec Square Reminder

“Sie fahren” (aber) “Hier gilt”: Die Reminder Technologie umfasst eine effektive Wechselschaltung zwischen Fahrt- und Richtgeschwindigkeit, sodass der direkte Vergleich besonders zielführend zu korrigiertem Fahrverhalten ermahnt.

Anwendung.

Der Ablauf einer Messung ereignet sich wie folgt: Detektoren erfassen die gefahrene Geschwindigkeit. Das Display zeigt unter dem LED-Text “SIE FAHREN” die gefahrene Geschwindigkeit des jeweils ankommenden Fahrzeugs an. Wird die Richtgeschwindigkeit überschritten, schaltet die “SIE FAHREN“-Anzeige im steten Wechsel um zu einer “HIER GILT“-Anzeige unter der die LED-Ziffern auf die lokale Richtgeschwindigkeit hinweisen. Zusätzlich warnt eine hohe LED-Textanzeige mit “ACHTUNG” oder lobt angepasste Geschwindigkeiten mit “DANKE”. So wird der Fahrer unmittelbar durch den direkten Vergleich von gefahrener und Richtgeschwindigkeit zurechtgewiesen; “Sie fahren” (aber) “Hier gilt”. Es erfolgt in der Regel eine unmittelbare Anpassung der Fahrgeschwindigkeit an die vorgegebene Geschwindigkeitsbegrenzung.



Equipment:

Für eine reibungslose Integration in ihren Anwendungsbereich bietet wavetec Ihnen zielführende Ausstattungsoptionen in den Bereichen...



Energieversorgung



Befestigung



Einstellmöglichkeiten
(optional)



Datenspeicher
(optional)

Details zu Ihrem Equipment finden Sie auf den entsprechenden Datenblättern aus dem Zubehör-Bereich. Sollten Sie zusätzlich noch Fragen haben, freuen wir uns Sie telefonisch oder online beraten zu dürfen...

wavetec Radar Solutions
GmbH & Co. KG
Karlstraße 10
42699 Solingen
GERMANY
www.wavetec-online.de

Telefon:
+49 (0) 212-233 58 42
Telefax:
+49 (0) 212-233 59 21
Email:
info@wavetec-online.de

Technische Änderungen vorbehalten.

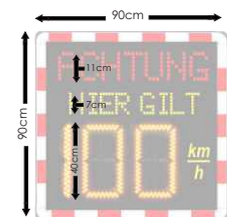
© Copyright by wavetec Radar
Solutions GmbH & Co. KG 2019

Stand 2019



wavetec Square Reminder
90 cm x 90 cm

Maße



Ausstattung.

Anzeigetechnik Allgemein

- Superhelle LEDs für kontrastreich brillante Anzeige auch bei Sonnenschein
- automatische Helligkeitssteuerung für effizienten Einsatz bei Tag und bei Nacht

Anzeigetechnik Ziffer

- 3-stellig (bis 199 km/h)
- LED-Ziffernhöhe: 300 mm

Anzeigetechnik Text

- 1 Zeile “ACHTUNG” / “DANKE”
- LED-Zeichenhöhe: 110 mm
- 1 Zeile “HIER GILT” / “SIE FAHREN”
- LED-Zeichenhöhe: 70 mm

Gehäuse (Square)

- Maße: 900 x 900 x 90 mm
- stabile, formschöne Aluminium-Konstruktion mit umlaufender Gummileiste
- reflektierender Signalrahmen: weiß-rot

Frontscheibe

- glasklares Makrolon, matt schwarz beschichtet

Energieversorgung

- vorbereitet auf 12 V/DC



Farbwechsoption: Zur zusätzlichen Signalwirkung ist ein Farbwechsel der LED-Ziffern möglich.