

wavetec Pocket Emotica

Signifikant mahnen und positiv bestärken durch präzise Radardetektion, exakte Schwelleneinstellung und superhelles Smiley-LED-Display. Gerahmt in stabilstem Aluminum und dennoch leicht im Transport.

Anwendung.

Der Ablauf einer Messung ereignet sich wie folgt: Detektoren erfassen die gefahrene Geschwindigkeit ankommender Fahrzeuge. Der Schwellen-Einstellung entsprechend wird die gefahrene Geschwindigkeit im Wechsel mit einem entsprechenden Smiley-Symbol angezeigt. Wird die eingestellte Geschwindigkeitsschwelle überschritten, weist ein rotes Smiley-Symbol auf Fehlverhalten hin. So wird der Fahrer unmittelbar zurechtgewiesen. Durch den mahnenden Hinweis und die sichtbare Überwachung am Straßenrand erfolgt in der Regel eine unmittelbare Anpassung der Fahrgeschwindigkeit an die vorgegebene Geschwindigkeitsbegrenzung. Der Fahrer wird unmittelbar angehalten seine Fahrgeschwindigkeit zu reduzieren. Bei eingehaltener Geschwindigkeit wird die ordnungsgemäße Fahrweise mittels eines lächelnden, grünen Smileys gelobt. Diese eindrückliche, positive Bestätigung des korrekten Verhaltens, weißt langfristig erwiesenermaßen einen stärkeren Lerneffekt auf, als die schlichte Anmahnung von Fehlverhalten.



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 persönlich zu beraten...

wavetec Radar Solutions GmbH & Co. KG Karlstraße 10 42699 Solingen GERMANY

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

Telefon:

Technische Änderungen vorbehalten.

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

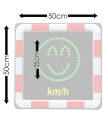
Stand 2019



wavetec Pocket Emotica Format 50 cm x 50 cm

> Artikelnummer EMOTICA50.50

Maße



Ausstattung.

Mess-Technik

Auswertbarer Messbereich von 1 - 255 km/h

Anzeige-Technik Ziffern/Symbol

- LED-Symbolhöhe: 250 mm
- automatische Helligkeitssteuerung für den
- Einsatz am Tag und in der Nacht LED-Ziffern: aus Dioden-Doppelreihen, mit
- superhellen, farbigen Leuchtdioden LED-Ziffernhöhe: 250 mm
- automatische Helligkeitssteuerung für den Einsatz am Tag und in der Nacht

- ehäusemaße: 500 x 500 x 90 mm (Pocket)
- stabile, formschöne Aluminium-Konstruktion mit umlaufender Gummileiste
- reflektierender Signalrahmen: weiß-rot

Frontscheibe

glasklares Makrolon, matt schwarz beschichtet

Zur Energieversorgung - vorbereitet auf 12 V/DC



Farbwechseloption: Zur zusätzlichen Signalwirkung ist ein Farbwechsel der LED-Ziffern möalich.