







# **SWISSSPEED**



Der swissSPEED ist ein starker, wirksamer Sensor, zum Beispiel um Verkehrsunfälle mit nicht motorisierten Verkehrsteilnehmern zu verhindern oder mehr Ruhe in die Nachbarschaft zu bringen.



### swissSPEED 1

ist eine Geschwindigkeitsanzeige mit einer Größe von bis zu 39 cm. Sie hat eine aufeinanderfolgende Anzeige von drei Meldungen (Geschwindigkeit, Kurztext oder Piktogramme)



### swissSPEED 2

zeigt die Geschwindigkeit zusammen mit Text- oder Bildmeldungen an. Es kombiniert eine Zahl mit einer vollständigen LED-Matrix zur Anzeige von Texten oder Piktogrammen.

Eine dreifarbige Textmatrix ist als Option erhältlich.



















Kann an ein Solarpanel angeschlossen werden.



Eigenes, übersichtliches Dashboard



### IDEALE EINSATZBEREICHE

Messung der Geschwindigkeit
Prävention in der Nähe von Schulen
Warnung an Strassenbaustellen
Erhöhung der Sicherheit in
Wohnquartieren
Geschwindigkeitsreduktion zum Schutz
schwächerer Verkehrsteilnehmer
Unfallverhütung in Industriegebieten



# TECHNISCHE MERKMALE

> 200 m Reichweite Zeigt Geschwindigkeit von 5-199 km/h Daten in Echtzeit Funktioniert mit wiederaufladbarer

Batterie,

Strom oder Solarpanel

LED-Anzeige

täglich/stündlich variable Texte und

Geschwindigkeiten



# KOMBINIERBARE PRODUKTE

swissSERVICES swissDASHBOARD







### GESCHWINDIGKEIT

Angezeigt: 5 bis 199 km/h Gemessen: 5 bis 255 km/h

### **ERFASSUNGSBEREICH**

> 200 m

### **BEFESTIGUNGSSYSTEM**

2 Haken auf der Rückseite + 2 spezielle Halterungen

### **BETRIEBSTEMPERATUR**

-40 °C bis +65 °C

#### STROMVERSORGUNG

Wiederaufladbare 12/24 Ah Batterie, 110-220 V oder Solar

### **AUTONOMIE**

Je nach Stromversorgung

### **FREOUENZ**

K-Band: 24.125 Ghz

### ÜBERTRAGENE LEISTUNG

< 5 mW

### KOMMUNIKATIONSSCHNITTSTELLE

USB (opt. Bluetooth, modem 3G/4G)

### **SPEICHER**

540000 Messungen

### **DIMENSIONEN**

Gehäuse 775 x 655 x 140 mm (H x L x P) **SPEED 1:** Zeichen 384 x 513 mm (H x L) **SPEED 2:** 

**БРЕЕD 2:** Text: 160 x 520 mm (H x L)

Text: 160 x 520 mm (H x L) Zeichen 345 x 520 mm (H x L)

# **GEWICHT OHNE BATTERIE** 12.4 kg

### **SOFTWARE**

Windows 10 oder höher, min. 512 MB RAM, 50 MB Speicherplatz

# SMART MOBILITY SOLUTIONS PRODUCT CATALOGUE



### swissSPEED 1

- Dreifarbige Zahlen: grün, orange, rot, je nach Geschwindigkeit des Verkehrsteilnehmers
- Hohe Sichtbarkeit: 39 cm große Ziffern/Buchstaben
- Aufeinanderfolgende Anzeige von drei Meldungen (Geschwindigkeit, Kurztext oder Piktogramme)
- Anpassbare dreifarbige Piktogramme (Bibliothek verfügbar)
- Drei Stromversorgungsoptionen
- Anti-Record-Funktion
- Komplette Grundausstattung mit Befestigungsmaterial
- Täglich/stündlich variable Texte und Geschwindigkeiten
- Vorprogrammierte Geschwindigkeiten
- Individuelle Anpassung der Einstellungen über USB-Stick oder Bluetooth (Option)
- Benutzerfreundliche Software zur Verwaltung der Messdaten

### **OPTIONEN**

- Bluetooth-Kommunikation
- 3/4G-Modem
- Online-Analyseplattform

### swissSPEED 2

- Dreifarbige Nummern: grün, orange, rot entsprechend der gemessenen Geschwindigkeit
- Aufeinanderfolgende Anzeige von drei Meldungen (zwei Zeilen Text oder Piktogramme), gleichzeitig mit der Geschwindigkeit
- Drei Stromversorgungsoptionen
- Anti-Record-Funktion
- Komplette Grundausstattung mit Befestigungsmaterial
- Täglich/stündlich variable Texte und Geschwindigkeiten
- Vorprogrammierte Geschwindigkeitsregime
- Individuelle Anpassung der Einstellungen über USB-Stick oder Bluetooth (Option)
- Benutzerfreundliche Software zur Verwaltung der Messdaten

### OPTIONEN

- Bluetooth-Kommunikation
- 3/4G-Modem
- Online-Analyseplattform
- Dreifarbige Textmatrix

### **SWISSTRAFFIC Gruppe**

www.swisstraffic.ch www.swiroo.com Schweiz
Zürich
Ittigen
Lausanne
Brig
Sion

**Frankreich**Paris

**Slowenien** Ljubljana