





## **SWISSSPEED**

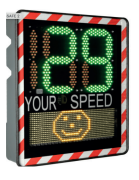


Der swissSPEED ist ein starker, wirksamer Sensor, zum Beispiel um Verkehrsunfälle mit nicht motorisierten Verkehrsteilnehmern zu verhindern oder mehr Ruhe in die Nachbarschaft zu bringen.



### 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

#### **FREQUENZ**

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:

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** Schweiz **Frankreich** Slowenien Zürich Ljubljana **Paris** www.swisstraffic.ch Ittigen www.swaroo.com Lausanne Brig Sion ©SWISSTRAFFIC Gruppe - 2023-V2