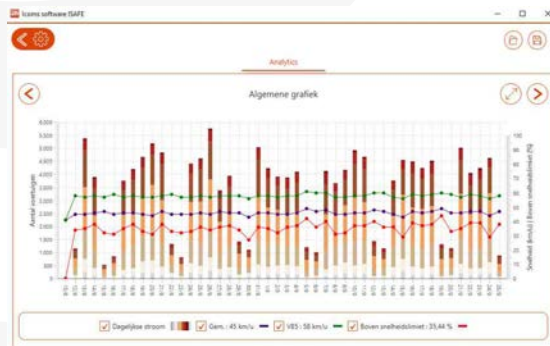


I-SAFE 1 STM

Painel dinâmico de velocidade: velocidade e pictogramas

O PAINEL I-SAFE 1 ALTERNA INFORMAÇÃO DE VELOCIDADE COM MENSAGENS DE PICTOGRAMAS

- ✓ Informação a cores de velocidade (verde, amarelo ou vermelho de acordo com o comportamento do condutor).
- ✓ Pictogramas ou mensagens curtas de texto.
- ✓ Tudo-em-um, móvel e fácil de operar.
- ✓ Diferentes possibilidades de alimentação de energia: energia solar, iluminação pública, ligação à rede a 230 V ou bateria.



PORQUÊ SELECCIONAR O I-SAFE?

ÚTIL

- compacto
- leve
- bateria amovível
- zonas de velocidade com configurações predefinidas
- função de calendário (até 4 períodos/dia)

SIMPLES DE INSTALAR E FÁCIL DE UTILIZAR

- software abrangente para análise dos dados
- kit standard completo incluindo o sistema de fixação



AS VANTAGENS



- ✓ alta visibilidade: caract. 39 cm
- ✓ pictogramas a cores
- ✓ 4 opções de energia
- ✓ configurações sem PC
- ✓ instalação fácil e rápida



CONFIGURAÇÕES

Escolha de configurações predefinidas (encoder)

Configuração customizada com pen USB ou Bluetooth (opcional)

- patamares mínimo e máximo para activação do painel de velocidade
- patamares de cor para a indicação da velocidade (verde, amarelo, vermelho)
- patamar de velocidade para flash intermitente
- texto ou pictogramas
- períodos temporais de funcionamento



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Velocidade indicada	De 5 a 199 km/h
Velocidade medida	De 5 a 255 km/h
Alcance de detecção	> 200 m
Sistema de fixação	2 ganchos na traseira do painel + 2 braçadeiras para poste
Gama de temperaturas	De -40 °C a + 65 °C
Alimentação	Bateria recarregável 12 V DC/24 Ah ou ligação 110-230 V (rede ou iluminação pública) ou energia solar
Autonomia	Dependente da alimentação de energia
Frequência	Bande K: 24,125 Ghz
Interface de comunicações	USB (opções: Bluetooth, modem 3G ou 4G)
Memória	540 000 medições
Dimensões	Caracteres: 384 x 513 mm (A x L) Exterior: 775 x 655 x 140 mm (A x L x P)
Peso sem bateria	12,4 kg
Software	
Sistema Operativo	Windows 10 ou superior, min. 512 Mo RAM
Espaço em disco	200 Mo



OPÇÕES

- Modem 3G
- Plataforma online de análise
- Bluetooth



NORMAS

Directiva 2014/53/EC



ICOMS DETECTIONS SA

Avenue Albert Einstein 11/B | B-1348 Louvain-la-Neuve (Belgium) | T + 32 10 45 41 02 | F + 32 10 45 04 61 | info@icomsdetections.com

Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio.

I-SAFE 1 STM

I-SAFE 2 STM

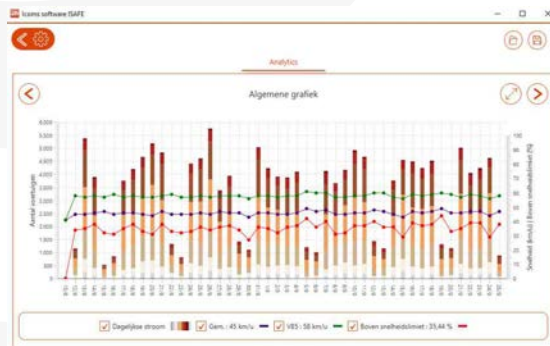


Painel dinâmico de velocidade: velocidade e mensagens de texto



O PAINEL I-SAFE 2 COMBINA ALTERNA INFORMAÇÃO DE VELOCIDADE COM MENSAGENS DE TEXTO O OU PICTOGRAMA

- ✓ Informação a cores de velocidade (verde, amarelo ou vermelho de acordo com o comportamento do condutor).
- ✓ Texto em 2 linhas totalmente configurável (9 a 10 caracteres cada) ou pictogramas.
- ✓ Tudo-em-um, móvel e fácil de operar.
- ✓ Diferentes possibilidades de alimentação de energia: energia solar, iluminação pública, ligação à rede a 230 V ou bateria.



PORQUÊ SELECCIONAR O I-SAFE?

ÚTIL

- compacto
- leve
- bateria amovível
- zonas de velocidade com configurações predefinidas
- função de calendário (até 4 períodos/dia)

SIMPLES DE INSTALAR E FÁCIL DE UTILIZAR

- software abrangente para análise dos dados
- kit standard completo incluindo o sistema de fixação



AS VANTAGENS



- ✓ alta visibilidade: caract. 35 cm
- ✓ texto e/ou pictogramas
- ✓ 4 opções de energia
- ✓ configurações sem PC
- ✓ instalação fácil e rápida



CONFIGURAÇÕES

Escolha de configurações predefinidas (encoder)

Configuração customizada com pen USB ou Bluetooth (opcional)

- patamares mínimo e máximo para activação do painel de velocidade
- patamares de cor para a indicação da velocidade (verde, amarelo, vermelho)
- patamar de velocidade para flash intermitente
- texto ou pictogramas
- períodos temporais de funcionamento



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Velocidade indicada	De 5 a 199 km/h
Velocidade medida	De 5 a 255 km/h
Alcance de detecção	> 200 m
Sistema de fixação	2 ganchos na traseira do painel + 2 braçadeiras para poste
Gama de temperaturas	De -40 °C a + 65 °C
Alimentação	Bateria recarregável 12 V DC/24 Ah ou ligação 110-230 V (rede ou iluminação pública) ou energia solar
Autonomia	Dependente da alimentação de energia
Frequência	Bande K: 24,125 Ghz
Interface de comunicações	USB (opções: Bluetooth, modem 3G ou 4G)
Memória	540 000 medições
Dimensões	Caracteres: 345 x 520 mm (A x L) Texto: 160 x 520 mm (A x L) - 832 leds Exterior: 775 x 655 x 140 mm (A x L x P)
Peso sem bateria	12,4 kg
Software	
Sistema Operativo	Windows 10 ou superior, min. 512 Mo RAM
Espaço em disco	200 Mo



OPÇÕES

- Modem 3G
- Plataforma online de analítica
- Bluetooth
- Matriz de texto 3 cores



NORMAS

Directiva 2014/53/EC



ICOMS DETECTIONS SA

Avenue Albert Einstein 11/B | B-1348 Louvain-la-Neuve (Belgium) | T + 32 10 45 41 02 | F + 32 10 45 04 61 | info@icomsdetections.com

Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio.

I-SAFE 2 STM