



## Telemetrijski uređaj za praćenje stabilnosti građevine Leader Sentry B1

Sentry-B1

Leader SENTRY je monitor koji detektira pokrete strukture građevine tijekom izvođenja spasilačkih intervencija. Njegov laser kontinuirano prati otkrivenе pokrete i prikazuje promjene na strukturi objekta u stvarnom vremenu.

Leader SENTRY može detektirati pomicanje strukture od 1 mm na udaljenosti od 50 m! Teleskopski ciljnik pomaže u preciznom usmjeravanju lasera na ciljanu nestabilnu strukturu. Omogućuje vatrogascima i USAR timovima da budu upozorenici vizualnim i zvučnim alarmom (105 dB) kada se otkrije pomicanje strukture, koliko god ono bilo minimalno.

### Mogućnosti primjene: vatrogasci i spasilačke službe (USAR)

Leader Sentry bežični laser omogućuje spasiocu da nadzire rizične nestabilne strukture tijekom požara ili prve reakcije spašavanja, kao što je teška spasilačka nesreća na cesti, spašavanje u rovovima, klizište, urušavanje zgrade, operacija spašavanja i čišćenja itd...

### Bežična veza

Laser se može upariti s dodatnim daljinskim upravljačem koji omogućuje jednostavno upravljanje svim postavkama na udaljenosti od 100 m. Ovom se opcijom izbjegava hodanje od mjesta izvođenja operacije spašavanja natrag do lasera.

### Precizan za optimalnu sigurnost

Leader Sentry bežični detektor registrira pomak strukture objekta od 1 mm na udaljenosti od 50 m. Teleskopski ciljnik pomaže u preciznom ciljanju nestabilnog objekta koji se mora osigurati.

### Svestranost

Moguće je odabrati više maksimalnih pragova kretanja (od 2 do 100 mm). Kada se osjeti kretanje koje premašuje odabrani prag, aktivira se zvučni alarm (105 dB) zajedno sa snažnim svjetiljkama od 360°. Kontinuirano prati otkrivenе pokrete i prikazuje promjene koje se događaju u stvarnom vremenu.

Informacije o uređaju: način upotrebe Leader Sentry telemetrijskog uređaja.



