

TSS GROUP

ZABEZPEČENIE OBJEKTOV / VOZIDIEL / GPS MONITORING

PLOTOVÁ PERIMETRICKÁ OCHRANA

SORHEA

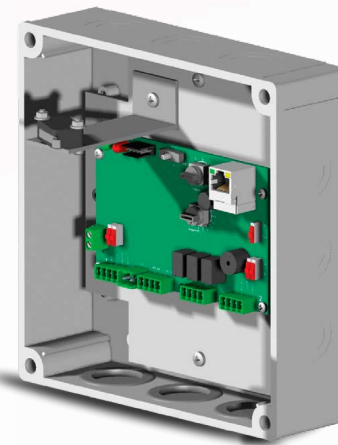


G-WALL

- > Systém perimetrickej plášťovej ochrany francúzskeho výrobcu Sorhea
- > Použitie pre vnútorné opláštenie hál, budov, obvodové múry a pod.
- > Detekcia búrania, vŕtania, otrsov a inej mechanickej manipulácie
- > Detekčný kábel osadený otrsovými snímačmi
- > Použitie s rôznymi povrchmi objektov (plech, tehly, drevo, panel)
- > Variabilná konfigurácia systému, individuálna citlivosť každého snímača
- > Nastavenie prostredníctvom webového rozhrania
- > Prehliadanie poplachových udalostí a online zobrazenie poplachov



- > 2 zónový plášťový perimetrický systém
- > 2x vstup pre pripojenie detekčných kálových setov (100m, 20 snímačov)
- > Max. zostava 600m chráneného perimetra
- > Možnosť nadpojenia bežným prepoviacacím káblom (max o 200m)
- > 2x NC relé 1A/30VDC pre alarmové výstupy zo zón,
- > 1x NC relé 1A/30VDC pre alarm z prestrihnutia kábla / odpojenia napájania
- > 1x NC relé 1A/30VDC pre tamper alarm
- > Základné nastavenie parametrov priamo na zariadení
- > TCPIP komunikácia, embedded web server
- > SW nastavenie, kalibrácia každého senzora, história udalostí
- > Napájanie 12VDC, odber 72mA / 12VDC
- > IP 55, pracovná teplota -35°C až +70°C



Otrasový senzor

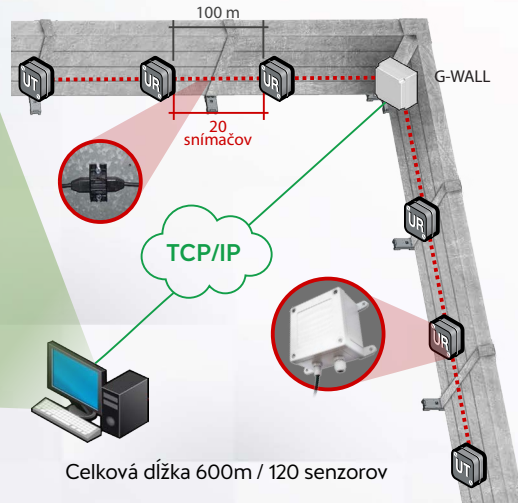
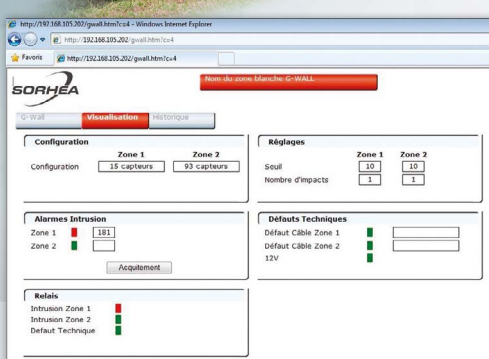
Vyhodnocovacia jednotka



Prepojovací / uko



Kálový set 100m / 20 senzorov



GRAFICKÁ NADSTAVBA

- > Nadstavbový softvér Sorhea
- > Grafické spracovanie alarmov
- > Logovanie udalostí
- > Prehrávanie videa zo záznamu
- > On-line zobrazenie pripojených kamier
- > Grafické zobrazenie umiestnenia senzorov
- > Vizuálna a akustická notifikácia
- > Nastavenie základných parametov
- > Grafický mapový mód
- > Možnosť prispôsobenia pre

G-FENCE 600Z



- > Systém perimetrickej plotovej ochrany francúzskeho výrobcu Sorhea
- > Použitie pre vonkajšie oplozenie stráženého objektu
- > Detekcia preliezania, prestrihávania, otriasov a inej mechanickej manipulácie
- > Detekčný kábel osadený akcelerometrickými snímačmi
- > Variabilná konfigurácia systému, individuálna citlivosť každého snímača
- > Nastavenie prostredníctvom webového rozhrania
- > Prehliadanie poplachových udalostí a online zobrazenie poplachov

10x NC Relé

EZS

TCP / IP

Web server

Vyhodnocovacia jednotka

Akcelerometrický snímač

Kábelový set 100m / 40 snímačov

- > 10 zónový plotový perimetrický systém,
- > 2x vstup pre pripojenie detekčných kálových setov (100m, 40 snímačov)
- > Max. zostava 600m chráneného perimetra
- > Možnosť nadpojenia bežným prepojovacím káblom (max o 200m)
- > 10x NC relé 1A/30VDC pre alarmové výstupy zo zón
- > 1x NC relé 1A/30VDC pre alarm z prestrihnutia kábla / odpojenia napájania
- > 1x NC relé 1A/30VDC pre tamper alarm
- > Základné nastavenie parametrov priamo na zariadení
- > TCPIP komunikácia, embedded web server
- > SW nastavenie, kalibrácia každého senzora, história udalostí
- > Napájanie 12VDC, odber 182mA / 12VDC
- > IP 55, pracovná teplota -35°C až +70°C
- > * Systém je možné kombinovať s detekčným káblom G-WALL

Software systémovových výstupov

am podľa alarmov
ených CCTV kamier
tnenia snímačov
kácia poplachov
parametrov systému

ostredia podľa požiadaviek

- > preliezanie
- > prestrihávanie
- > podliezanie

Zone	Header of Inspects	Zone	Header of Inspects
Zone 1	1 Sensor	Zone 2	1 Sensor
Zone 3	1 Sensor	Zone 4	1 Sensor
Zone 5	1 Sensor	Zone 6	1 Sensor
Zone 7	1 Sensor	Zone 8	1 Sensor
Zone 9	1 Sensor	Zone 10	1 Sensor

Sensor details

Zone 1	Direction	1 Sensor	2 Sensors	3 Sensors
Zone 1	Direction 1	1 Sensor	1 Sensors	1 Sensors
Zone 1	Direction 2	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 2	Direction 1	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 2	Direction 2	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 3	Direction 1	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 3	Direction 2	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 4	Direction 1	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 4	Direction 2	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 5	Direction 1	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 5	Direction 2	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 6	Direction 1	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 6	Direction 2	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 7	Direction 1	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 7	Direction 2	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 8	Direction 1	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 8	Direction 2	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 9	Direction 1	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 9	Direction 2	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 10	Direction 1	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors
Zone 10	Direction 2	1 Sensors	1 Sensors	1 Sensors

Celková dĺžka 600m / 240 snímačov

G-FENCE 3000

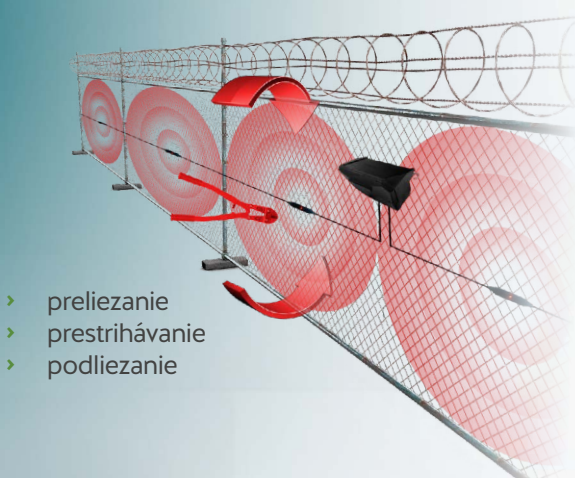
- > Systém perimetrickej plotovej ochrany francúzskeho výrobcu Sorhea
- > Použitie pre rozľahlé objekty až do dĺžky obvodu 12km
- > Detekcia preliezania, prestrihávania, otriasov a inej mechanickej manipulácie
- > Detekčný kábel osadený akcelerometrickými snímačmi
- > Bezúdržbové napájanie solárnymi článkami
- > Variabilná konfigurácia systému, individuálna citlivosť každého snímača
- > Modulárna centrálna jednotka s reléovými výstupmi
- > Nastavenie prostredníctvom webového rozhrania



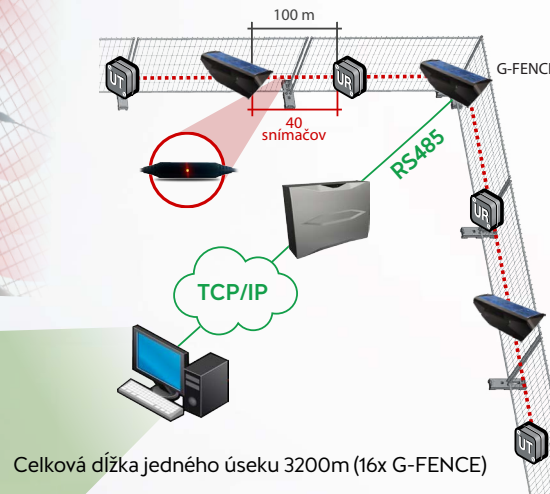
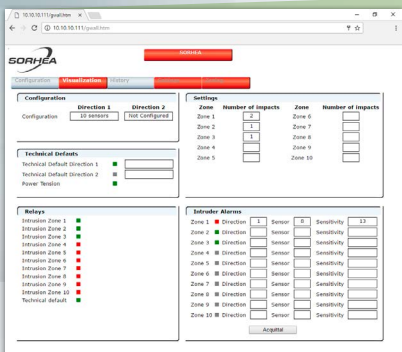
- > 128 zónový plotový perimetrický systém
- > 2x vstup pre pripojenie detekčných kálových setov (100m, 40 snímačov)
- > Možnosť nadpojenia bežným prepojovacím káblom (max o 50m)
- > 2x NC relé AUX vstup pre poplach z pripojeného PIR a pod.
- > 1x zbernicový RS485 BUS výstup
- > Komunikácia s riadiacou jednotkou MAXIBUS a SW nastavenie
- > Integrované solárne napájanie s akumulátorom
- > IP 55, pracovná teplota -35°C až +70 °C
- > Celková dĺžka jedného úseku 3200m (16x G-FENCE)
- > Max. zostava (4x úsek) / 12,8km perimetra



Akcelerometrický snímač



- > preliezanie
- > prestrihávanie
- > podliezanie



Celková dĺžka jedného úseku 3200m (16x G-FENCE)

Vás distribútor



www.tssgroup.sk