

SORHEA SENS CAB GWALL



- › Použití pro vnitřní opláštění hal, budov, obvodové zdi apod.
- › Detekce bourání, vrtání, otřesů a jiné mechanické manipulace
- › Detekční kabel osazen otřesovými snímači
- › Použití s různými povrchy objektů (plech, cihly, dřevo, panel)
- › Variabilní konfigurace systému, individuální citlivost každého snímače
- › kabelový set 100m = 20ks akcelerometrických snímačů po 5 metrech
- › Max. 6x kabelový svazek = 600m chráněného perimetru
- › Možnost nadpojení běžným propojovacím kabelem (max. o 200m)
- › Nutný SW k nastavení a kalibraci každého senzoru
- › Napájení z jednotky GWALL
- › IP 65, pracovní teplota -35 ° C až + 70 ° C

Technická charakteristika	
Zdroj napájení	12 V DC
Informace o poplachu	Intruze (na kabel)
	Technické parametry (kabelové vývody, výchozí nastavení)
	Ochrana proti zamrznutí
Provozní teplota	od -35 ° C do + 70 ° C
Specifikace	600m detekce rozdělena na 6 kabelů o délce 100m
	20 snímačů na 100m kabel

