



Hydrofony na vodovodní přivaděče a plastová potrubí

Přednosti

- Výborné výsledky na plastových potrubích
- Malé, robustní pouzdro
- Použitelné v kontaktu s pitnou vodou
- Možnost připojení na všechny typy armatur
- Kompatibilní s korelátory Seba
- Mohou být také použity v N3 sítích

Popis

Hydrofony se připojují přímo k vodnímu sloupci. Klíčovou vlastností zde je jich možnost použití v kontaktu s pitnou vodou.

Přípojné body obvykle tvoří hydranty, je však možné rovněž použít domovní přípojky nebo uzávěry.

Vzhledem k vysoké citlivosti, jsou hydrofony PAM Hydro-3 od Seba KMT obzvláště vhodné pro měření na dlouhých vzdálenostech, například na plastových potrubích nebo na potrubích velkých průměrů a malého provozního tlaku vody.

Obsluha je velmi snadná, umožňuje rychlou montáž na nadzemní i podzemní hydranty a všechny adaptabilní spoje.

Všestrannost hydrofonů podtrhuje jejich kompatibilita s N3 sítěmi, použití s korelátorů nebo odečítání dat pomocí notebooku nebo tabletu, když tzv. „jedete kolem“.



Technická data

Rozměry	110 x 64 mm ø
Hmotnost	400 g
Napájení	Korelátor / logger
Krytí	IP 68
Provozní teploty	0 to +70 °C
Připojení	1.5" závit vč. adaptéru
Komunikace	Připojovací kabel 3 m

Rozsah dodávky

PAM HYDRO-3 set:

- » 2 x PAM HYDRO-3
- » 2 x adaptér pro podzemní hydrant
- » 2 x odvěšovací hadice s rychlospojkou
- » 2 x VK114 připojovací kabel ke korelátoru
- » 2 x 1.5" adaptér s „C“ spojkou
- » 2 x 1.5" Geka spojka
- » 1 x transportní kufr

LOG SET HYDRO-Corr-3:

- » 2 x PAM HYDRO-3
- » 2 x LOG HYDRO-CORR, logger šumu
- » 2 x odvěšovací hadice s rychlospojkou
- » 2 x VK114 připojovací kabel ke korelátoru
- » 2 x adaptér pro podzemní hydrant
- » 2 x 1.5" adaptér s „C“ spojkou
- » 2 x 1.5" Geka spojka
- » 1 x transportní kufr
- » 1 x LOG RI, rádiové rozhraní
- » 1 x LOG-CORR - PC software

