



vCamMX-2

Mini-inspekční systém

- Zapisovač textu na displeji
- Sedm hodin výdrž akumulátoru
- Na displeji i vzdálenost, datum a čas
- Záznam na USB nebo SD kartu
- Jedno-tlačítkový záznam a snímkování

Universální vCamMX-2 mini-inspekční kamerový systém je cenově výhodná kompaktní inspekční kamera tzv. vše v jednom. K dispozici jsou dvě délky tlačného pera a kamerové hlavy rovněž dvou velikostí, které jsou uživatelsky snadno vyměnitelné. vCamMX-2 mini-kamera nabízí všechny vlastnosti podobně jako systémy větší, jako jsou například integrovaný vysílač (sonda), trasovatelné tlačné pero, odměřování vzdálenosti, interní akumulátor a zabudovaný mikrofon pro záznam hlasového komentáře. vCamMX-2 může být zakoupen jako komplet vše v jednom s kontrolní jednotkou na navijáku nebo může být k navijáku připojena externí pokročilá kontrolní jednotka vCam-6 s větším displejem, rozsáhlou interní pamětí a dalšími výhodami.

Interní mikrofon pro hlasové komentáře během video záznamu

WIFI - dosah 10m

20 cm na denním světle čitelný displej

Video výstup přes RCA kompozitní zdířku
Export dat prostřednictvím mini-USB port

Automatický záznam videa a snímků na SD kartu

Velká tlačítka použitelná i s rukavicemi

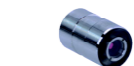
Lokalizační tří frekvenční sonda a trasovatelné tlačné pero

Interní akumulátor s provozní dobou až sedm hodin

Pružina pro snadnější použití

Výběr ze dvou vyměnitelných kamerových hlav

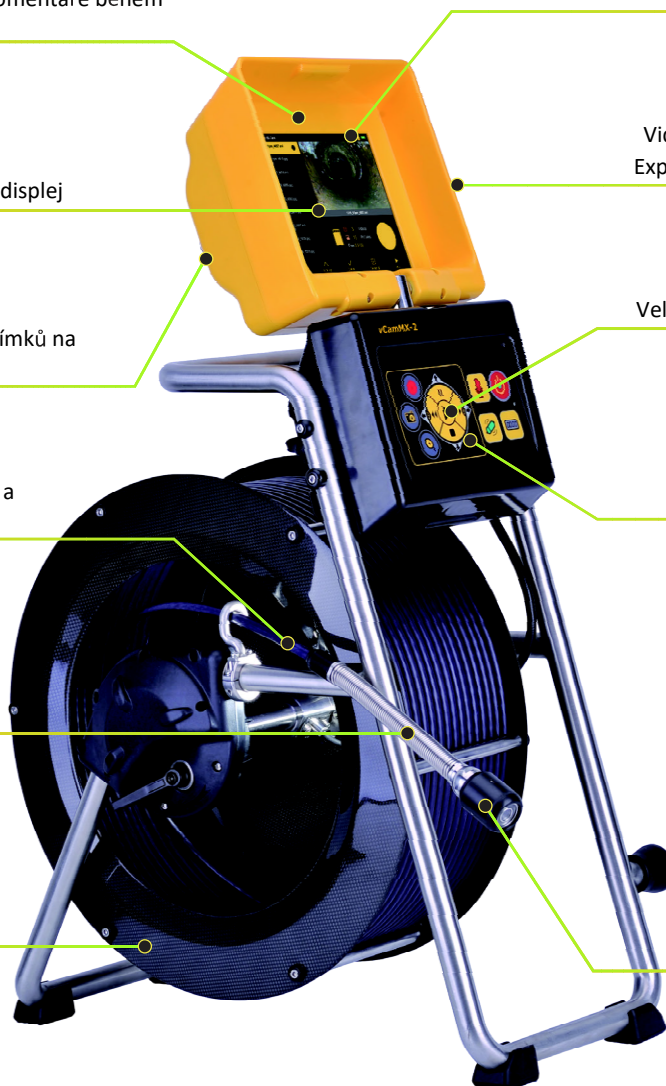
Lehký, odolný karbonový buben pro tlačné pero



D18-MX 18mm s fixovanou pozicí



D26-MX 26mm s automatickým horizontem



Kamerové hlavy

| | D26-MX | D18-MX |
|-----------------------|------------------------------------|----------------|
| Použitelnost: | do 100 mm | do 100 mm |
| Rozměry: | 26 x 55 mm | 18,6 x 29,5 mm |
| Osvětlení: | 20,39 lumenů | 17,53 lumenů |
| Rozlišení: | 700 TVL | 520 TVL |
| Konstrukce: | Safírová čočka v nerezovém pouzdru | |
| Auto-horizont: | Ano | Ne |
| Vodotěsnost: | 10 bar | 11 bar |
| Ohnisk. vzd.: | 20 cm / 15 cm (volitelné) | 12 cm |
| Viditelnost: | 88,4° | 55° |

vCamMX-2 systém

| | |
|-----------------------|--|
| Rozměry: | 53 cm x 33 cm x 64 cm (s uzavřeným víkem) |
| Hmotnost: | 30 m: 14 kg 45 m: 17 kg (naviják, tlačné pero, kontrolní modul a kamera) |
| Konstrukce: | Vysoce odolný ABS kontrolní modul, nerezový trubkový rám s karbonovým bubnem |
| Displej: | 20 cm na denním světle čitelný 800 x 600 TFT LCD displej |
| Provozní doba: | Osm hodin se sondou vyp., sedm hodin se sondou zap. |
| Vodotěsnost: | Krytí IP65 (lehká sprcha při zavřeném víku) |

Type-MX Mini-naviják

Mini naviják typ MX může být použit odděleně bez připojené kontrolní jednotky a s připojením k pokročilému externímu kontrolnímu modulu vCam-6.



Naviják typ MX s 30m / 45m tlačným perem.



vCam-6 kontrolní modul



Propojovací kabel vCam-6 modulu



D26-MX a D18-MX kamerové hlavy

Doporučené lokátory



VM-540 and vLoc3D-Cam

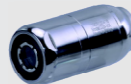
Příslušenství:



D18-MX



57 mm



D26-MX



57 mm



76 mm

MX středící vodítka



MX obal



Živý přenos na android zařízení

Megger CZ s.r.o.

Budečská 1010/18, 120 00 Praha 2

Tel: 222 520 508

e-mail: megger.cz@megger.com

www.sebakmt.cz, www.megger.cz

Technické změny vyhrazeny.



V1.3