

# Inšpekčné kamerové systémy

- Nahrávanie jedným dotykom
- Nízka hmotnosť a kompaktné rozmery
- Integrovaná lokalizačná sonda
- Wi-Fi a Ethernet rozhranie
- Li-ion akumulátory
- 8" transflektívny LCD displej



## vCam-5 Ovládací a záznamový kufor

Ovládací kufor vCam-5 je dizajnovo a technologicky najmodernejší v kategórii prenosných inšpekčných systémov. Navrhnutý pre maximálne rýchle a prehľadné ovládanie, robustnosť a dlhú životnosť v tvrdých podmienkach. Nahrávanie stlačením jedného tlačidla, záznam na interný harddisk s kapacitou 500GB alebo priamo na SD kartu alebo USB-kľúč. Integrovaný titulkovač s vodotesnou klávesnicou, interný akumulátor, zapínanie viacfrekvencovej lokalizačnej sondy, mikrofón pre hlasové poznámky, Wifi rozhranie pre zdieľanie snímaného obrazu na mobilných zariadeniach.

500GB hard disk pre 30 hodín záznamu.

8" transflektívny displej.

Li-ion akumulátor.



Nahrávanie jedným dotykom, JPEG snímky, digitálny zoom a možnosť prehrávania záznamu.

Jednoduchá inštalácia na navíjací rám.

## Navíjacie rámy

Naše navíjacie rámy sú robustné a použiteľné za každých podmienok. Všetky naše rámy sú dodávané s trasovateľným tlačným perom a s integrovanou lokalizačnou sondou. Poskytujú maximálny dosah v potrubíach a výbornú flexibilitu a priechodnosť cez kolená a prekážky.

### TYP-CP "ŠTANDARDNÝ TYP" NAVÍJACIEHO RÁMU

- Profil tohto rámu je dostatočne široký na to aby bolo zabezpečené odvíjanie bez zasekávania a zároveň úzky na prechod cez tesné miesta ako dvere, brány a vchody. Kompletne nerezová konštrukcia je dostupná s 60 metrovou, alebo so 120 metrovou dĺžkou tlačného pera.



### MX "MINI" NAVÍJACÍ RÁM

- Dostatočne malý pre prístup do stiesnených priestorov alebo na strechy.
- Robustná konštrukcia z nerezu a karbonových vlákien
- Dostupné s 30 alebo 45 metrovou dĺžkou mini tlačného pera.



	Kamerové hlavy pre "Štandardný" rám-CP		Kamerové hlavy pre "Mini" MX- rám	
Model kamery:				
Označenie:	D34-C	D46-CP	D18-MX	D26-MX
Rozmery:	priemer 34mm	priemer 46 mm	priemer 18 mm	Priemer 26 mm
Konštrukcia:	Nerezová konštrukcia so zafírovou šošovkou		Nerezová konštrukcia so zafírovou šošovkou	
Záruka:	24 mesiacov (+zvýhodnené pozáručné výmeny hláv)		24 mesiacov (+zvýhodnené pozáručné výmeny hláv)	

# vCamMX Mini-kamerový inšpekčný systém

## vCamMX

vCamMX je kompaktný mini-kamerový systém so všetkými funkciami ktoré používateľ potrebuje pri inšpekcii 2" až 4" potrubí.

Vlastnosti a výhody:



Vstavaný mikrofón pre záznam komentáru počas nahrávania.

8" transflektívny displej

Automatická záloha videí a obrázkov na SD kartu.

Sonda s dvomi frekvenciami a trasovateľné tlačné pero

Výber z dvoch vymeniteľných kamerových hláv.

D18-MX 0.7" / 18mm  
Fixná kamera

D26-MX 1" / 26mm Kamera s automatickým vyrovnávaním vodorovnej polohy

Priame nahrávania na USB vo formáte AVI

Nahrávanie jedným dotykom a možnosť ukladania JPEG snímok.

2 x Digitálny zoom

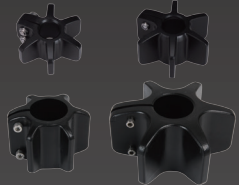

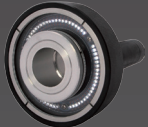
Veľká klávesnica umožňuje ľahkú manipuláciu aj s rukavicami.

Vstavaný akumulátor s výdržou viac ako 5 hodín prevádzky.

Ľahký a odolný bubon z karbonového vlákna.

Voliteľné vodička kamerových hláv do 4" / 100mm.

## Vodítka kamerových hláv

	<p><b>Vystredňovacie vodítka</b></p> <p>Plastové vodítka zabezpečujú ochranu kamerovej hlavy, zvyšujú maximálny dosah tlačného pera a udržiavajú kameru v strede potrubia. Použiteľné pre oba typy kamier D34 a D46.</p>
	<p><b>Typ-B nastaviteľné vodítko</b></p> <p>Tento typ vodítka sa používa vo veľkých priemeroch potrubí od DN200 do DN400. Je vyrobené z hliníku s nerezovým rámom a plastovými kolieskami. Použiteľné pre oba typy kamier D34 a D46.</p>
	<p><b>Typ-B Prídavný osvetľovací prstenec</b></p> <p>Osvetľovací prstenec Typu-B je priamo montovateľný na nastaviteľné vodítko Typu-B. Výkonné LED svetlá sú napájané tromi AAA alkalickými batériami a poskytujú 6000 MCD prídavného svetla.</p>

## Lokátory sond

Vivax-Metrotech je svetový líder v oblasti lokalizačnej techniky. Ponúkame širokú škálu lokátorov od lokátorov sond a podzemných káblov a potrubí na najvyššom stupni technologického vývoja.

### VM-540 Lokátor sond



VM-540 lokátor prijíma frekvencie 512Hz a 33kHz. Má aj funkciu pasívneho trasovania 50Hz, ktorý odhalí prítomnosť elektrických vedení, telefónnych káblov a niektorých kovových potrubí. Meria hĺbku uloženia sondy.

### vLocCam2 Lokátor sond



vLocCam2 je ľahký a odolný lokátor s farebným displejom. vLocCam2 prijíma frekvencie v rozsahoch 33kHz, 512Hz, 640Hz, 50Hz a RF (rádiofrekvencie). Meria hĺbku uloženia sond a vedení.

### Vivax-Metrotech Corp. (Headquarters)

3251 Olcott Street, Santa Clara, CA 95054, USA  
T/Free: 800-446-3392  
Tel: +1-408-734-1400  
Fax: +1-408-734-1415  
Email: sales@vxmt.com

### Zastúpenie pre SR: Megger s.r.o.

Rožňavská 12, 821 04 Bratislava  
Tel: 02-5542 3958  
Email: info.sk@megger.com

### Vivax-Metrotech SAS

Technoparc - 1 allée du Moulin Berger,  
69130 Ecully, France  
Tel: +33 (0)472 53 03 03  
Fax: +33 (0)472 53 03 13  
Email: salesfrance@vxmt.com

### Vivax-Metrotech Ltd.

Unit 18-19, Woodside Road,  
South Marston Ind. Est., Swindon, SN3 4WA, UK  
Free Phone: 0800 0281811  
Tel: +44(0)1793 822679  
Email: salesUK@vxmt.com

### Vivax Canada Inc.

41 Courtland Ave Unit 6, Vaughan,  
ON L4K 3T3, Canada  
Tel: +1-289-846-3010  
Fax: +1-905-752-0214  
Email: CanadianSales@vxmt.com



Disclaimer: Product and accessory specification and availability information is subject to change without prior notice. V1.0 (July 2017)