



# vCamMX-2

## Mini – Inspektionskamera System

- Bildschirmtastatur
- 7 Stunden Akkubetrieb
- Distanz-, Datums- und Zeitanzeige im Display
- Aufnahme von Videos und Bildern auf USB oder SD-Karte
- Live-Videoaufnahme und Texteingabe über Smartphone oder Tablet

Die vielseitig verwendbare und kostengünstige vCamMX-2 Mini-Inspektionskamera ist ein kompaktes "All in one"-Inspektionssystem. Zwei Schubkabelnängen und zwei verschiedene, einfach zu wechselnde Kameraköpfe, ermöglichen Rohrbefahrungen von 40mm bis 100mm Querschnitt. Die vCamMX-2 Minikamera hat alle Merkmale eines modernen Schiebekamera Inspektionssystems. Dazu gehören eine ortbare Sonde und ein ortbares Schubkabel, Meterzähler, ein interner Akku mit langer Laufzeit und ein internes Mikrofon zur Sprachaufnahme während der Befahrung. Die vCamMX-2 gibt es als Komplettsystem, oder als reine Schubkabeltrommel mit Kamerakopf. Diese kann dann mit der vCam-6 Kontrolleinheit verwendet werden. Zusätzlich ermöglicht unsere kostenfreie vCamLive-View App eine direkte Anzeige des Kamerabildes und bei Bedarf eine Texteingabe auf dem Mobiltelefon.



- Ein Jahr Garantie auf das gesamte System
- Kamerakopf – Austauschprogramm für Kameraköpfe außerhalb der Garantiezeit

## Kameraköpfe

	D26-MX	D18-MX
Anwendung:	2" bis 4" / 50mm – 100 mm	1,5" bis 4" / 38mm – 100mm
Abmessungen:	26 x 55mm	18,6 x 29,5 mm
Beleuchtung:	20,39 Lumen	17,53 Lumen
Auflösung:	700 TVL	520 TVL
Gehäuse:	Edelstahlgehäuse mit Saphirglas Linse	
Aufrechtes Bild:	Ja	Nein
Druckfestigkeit:	10 bar	11 bar
Fokuspunkt:	20cm	12cm
Sichtwinkel:	88,4°	55°

## vCamMX-2 System

Abmessungen:	53cm x 33cm x 64cm (Deckel geschlossen)
Gewichte:	30m: 14kg 45m: 17kg (Haspel, Schubkabel, Kontrolleinheit und Kamera)
Gehäuse:	Robustes ABS Gehäuse, Haspel aus Karbon-Fiber im Edelstahl-Rahmen
Display:	8" / 20cm Sonnenlichttaugliches 800 x 600 TFT Display
Akkulaufzeit:	8 h (Sonde ausgeschaltet) / 7 h mit eingeschalteter Sonde
Schutzklasse:	IP65 (Deckel geschlossen)

## Type MX Mini - Haspel

Die Type-MX Mini Haspel kann auch einzeln, ohne vormontierte Kontrolleinheit gekauft werden, um Sie mit der vCam-6 oder vCam-5 Kontrolleinheit zu verwenden.



Typ-MX Haspel mit 30m oder 45m Schubkabel

vCam-6 Kontrolleinheit

Verbindungskabel 4m oder 8m für vCam-6

D26-MX oder D18-MX Kamerakopf

## Sonden- und Schubkabelortungsgeräte



VM-540 & vLoc3-Cam

## Empfohlenes Zubehör



MX Führungskufen



MX Spritzschutzhülle



Kostenlose „Live View“ Handy und Tablet App

Ihr Vivax- Metrotech Händler:

## Metrotech Vertriebs GmbH

Am steinernen Kreuz 10a

D-96110 Schesslitz

Vertrieb Telefon: +49 (0) 954 277 227 42

Service Telefon: +49 (0) 954 277 228 43

E-Mail: SalesEU@vxmt.com

www.vivax-metrotech.de

Unsere Sozialen Netzwerke



Haftungsschluss:

Produkt- und Herstellungsdaten und verfügbare Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



V1.3