



vCamMX-2

Mini-système d'inspection

- 7 heures d'autonomie
- Application de visualisation en direct
- Horodateur et distance affichés à l'écran
- Enregistrement des données sur SD interne
- Prise de vidéos et photos via bouton-poussoir

La vCamMX-2 est une mini-caméra d'inspection tout-en-un et très économique. La caméra est idéale pour les canalisations allant de 38 à 100mm, grâce à ses 3 têtes de caméra interchangeables et les deux tailles de jonc disponibles. La mini-caméra vCamMX-2 est équipée d'une sonde à trois fréquences, d'un jonc détectable, d'un compteur de distance, de batteries internes rechargeables et d'un microphone intégré pour commenter vos enregistrements video en temps réel. Enregistrez directement sur la clé USB tout en créant une sauvegarde sur la carte SD ou connectez-vous à l'application VMC en Wi-Fi et enregistrez directement la video sur votre tablette ou smartphone.

La vCamMX-2 utilise les dernières technologies HD et HDR pour produire des vidéos et images claires et nettes en situations de faible éclairage. L'application gratuite VMC permet de partager instantanément vos fichiers vidéos via les options de partage de votre tablette ou smartphone.

Microphone intégré pour commenter les enregistrements en temps réel

WIFI – jusqu'à 10m



Écran 8"

Sortie video (prise RCA)
Mini-USB (transfert des données internes)

Enregistrement automatique des photos et vidéos sur la mémoire interne (SD)

Clavier utilisable avec des gants

Batterie interne rechargeable avec une autonomie d'environ 7h

Jonc détectable et trois fréquences de sondes disponibles

Deux têtes de camera interchangeables



D20-HD - 20mm
caméra fil d'eau



D26-HDR - 26mm
Caméra fil d'eau

Terminaison interchangeable sur site

Optionnel - Caméra 18mm



D18-HD - 18mm
Camera fixe

Touret ultraléger en carbone



- Garantie 1 an du système complet
- Un programme d'échange des têtes de cameras (post-garantie) est disponible

Support technique et maintenance effectués par notre réseau de revendeurs spécialisés

Têtes de caméra

	D26-HDR	D20-HD	D18-HD
Utilisation:	De 50 à 100mm	De 38 à 100mm	De 38 à 75mm
Dimensions:	26mm x 35.9mm	20mm x 32.2mm	18.6mm x 18.1mm
Éclairage:	103 Lumens	73 Lumens	69 Lumens
Résolution:	720p	1080p	1080p
Matériaux:	Acier inoxydable, lentille en saphir		
Fil d'eau:	Oui	Oui	Non
Environne^T:	11 BAR	11 BAR	11 BAR
Réglage focal:	15cm	10cm	10cm
Angle de vue:	114°	90°	90°

Caméra vCamMX-2

Dimensions:	58cm x 38cm x 70cm (avec couvercle fermé)
Poids:	30m: 19kgs. 45m: 21kgs. (Ensemble complet)
Matériaux:	Unité de contrôle en thermoplastique ABS Structure en inox, touret en fibre de carbone
Écran:	Écran LCD 8"/20cm (lisible même en plein soleil)
Autonomie:	7 heures sans utilisation de la sonde, 5 avec sonde
Environne^T:	IP65 (avec couvercle fermé)

Touret type-MX Mini

Le touret type MX peut être acheté avec ou sans l'unité de contrôle. Il est en effet compatible avec l'unité de contrôle de la vCam6.



Touret en acier inoxydable avec jonc de 30 ou 45m



Unité de contrôle vCam6



Compatibilité touret-unité de contrôle vCam6



Têtes de caméra D26-MX, D20-MX, D18-Mx

Détecteurs recommandés



VM-540 and vLoc3-Cam

Accessoires



D18-HD camera



Sac de rangement



Visualisation en direct sur smartphones et tablettes (via application dispo)

Distributeur local de Vivax-Metrotech :

Vivax-Metrotech SAS

1 allée Moulin Berger – Technoparc – F – 69130 ECULLY

Tel: +33(0)4 72 53 03 03

Fax: +33(0)4 72 53 03 13

www.vivax-metrotech.fr

Taguez nous sur les réseaux sociaux @vivax_metrotech



V1.6

Retrouvez la spécification technique complète sur notre site web.