

VPI-735 HD

SYSTÈME D'INSPECTION VIDÉO

Le VPI 735 est un système d'inspection vidéo sophistiqué, idéal pour explorer les environnements difficiles tels que les canalisations et les conduits. Équipé d'une caméra HD auto-équilibrée et d'un éclairage à 9 LED, ce système est idéal pour les espaces restreints grâce à son câble de poussée flexible jusqu'à 40 mètres.

Le système d'inspection vidéo comprend un enrouleur conçu pour stocker et transporter facilement la caméra, via une capsule protégée par un crochet à baïonnette qui facilite le support et le nettoyage du câble après l'inspection.

Une autre caractéristique distinctive du VPI-735 HD est le boîtier de commande qui peut être complètement détaché du reste du système, facilitant la mobilité de l'opérateur lors des inspections.

Doté de fonctions d'enregistrement vidéo, de prise de photos instantanées et de texte, ce système offre une polyvalence exceptionnelle. Doté d'une batterie au lithium offrant jusqu'à 6 heures d'autonomie et d'une capacité de stockage allant jusqu'à 512 Go sur clé USB ou carte TF, le VPI-735 HD dispose également d'un module Wi-Fi optionnel pour le transfert direct des vidéos vers les appareils mobiles, idéal pour les interventions rapides.

Le système d'inspection vidéo HD VPI-735 est particulièrement adapté aux professionnels

- hydraulique
- Génie civil
- maintenance industrielle

étant un outil fondamental pour les inspections détaillées et la maintenance préventive des infrastructures.

Le système VPI-735 HD est compatible avec toutes les caméras SecurSCAN

LE KIT COMPREND :

1 caméra : CD23HD

1 boîtier de commande avec écran 8"

1 Bobine avec câble de 5,2 mm (Ø), disponible en 20/30/40 m. 1

Alimentation

1 contrôleur

1 dispositif de centrage de caméra

1 câble vidéo haute définition 10 conducteurs 1

télécommande

1 clavier Bluetooth pliable

En option : module WIFI pour la transmission vidéo (installé dans le panneau de contrôle)



FICHE TECHNIQUE

SYSTÈME D'INSPECTION VIDÉO

AFFICHER	Écran couleur TFT/LCD 8 pouces
RÉSOLUTION D'AFFICHAGE	8" TFT/LCD : 1280*800 pixels
TENSION D'AFFICHAGE	CC 5 V
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	- 20 °C ~ + 55 °C
BATTERIE	Lithium, 12 V 8 000 mAh
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	CA : 110 V ~ 240 V CC : 12,9 V 3 A
ARCHIVAGE	Disque USB ou carte TF (prend en charge jusqu'à 512 Go) Format USB exFAT
FORMAT D'ENCODAGE DVR	H.264
MODULE WIFI	Facultatif

CÂBLE DE POUSSÉE

LONGUEUR DU CÂBLE	20/30/40 m.
DIAMÈTRE	5,2 mm
MATÉRIEL	Souple et flexible

CAMÉRA

AUTO-ÉQUILIBRAGE	OUI
ANGLE DE VUE	123°
ANGLE OBJECTIF	Horizontal 101° - Vertical 54°
FOCUS SUR LA CIBLE	5 cm par ∞
FIL DE L'OBJECTIF	M12*P0,5
RÉSOLUTION DE LA CAMÉRA	2 millions de pixels de couleur
ILLUMINATEURS	9 LED blanches
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT CIBLE	-30°C ~ +70°C

BOÎTIER DE COMMANDE

AFFICHER	Écran couleur TFT/LCD 8 pouces
Résolution d'affichage	1280*800 pixels
Stockage sur disque USB ou carte TF	(prennent charge jusqu'à Format USB exFAT (512 Go)
Format d'encodage	DVR H.264
Port USB et TF :	Lorsque vous utilisez un disque USB et des cartes TF comme périphériques de stockage, veuillez les insérer dans les ports appropriés.
HDMI	interface de sortie de câble vidéo haute définition.



Le système VPI-735 HD est compatible avec toutes les caméras SecurSCAN