

NSP3CT.PRO GMBH // SYSTÈME D'INSPECTION DE TROU D'HOMME PORTABLE // 141916.5.320.1383.2025.05.13

CAMÉRA DE REGARD



CONVIENT POUR DN150 ET PLUS

CAMÉRA **OHD** (2560 x 1440 PX)

ZOOM OPTIQUE 30X POUR DES DÉTAILS PRÉCIS

QUALITÉ D'IMAGE D'UNE NETTETÉ EXCEPTIONNELLE

ANGLE D'INCLINAISON: -90° À20°

RÉPÉTEUR WIFI

EXTRÊMEMENT LÉGER MAIS DURABLE

POIDS: SEULEMENT 3 KG

IP68 (ÉTANCHE À LA POUSSIÈRE ET À L'EAU)
CONVIENT AUX SUBMERSIONS PERMANENTES

PERCHE TÉLESCOPIQUE EN FIBRE DE CARBONE DE **8 METRES**

RALLONGE SUPPLÉMENTAIRE DE

4 MÈTRES DISPONIBLE

TRÉPIED

MANUEL D'UTILISATION SUR INTERNET

APPLICATION

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT: 0° À 40°C

CAS D'UTILISATION TYPIQUES:

INSPECTION DES ÉGOUTS

INSPECTIONS DU SYSTÈME DE DRAINAGE

ENQUÊTE PRÉALABLE POUR LES PROJETS DE RÉHABILITATION





POUR DES INFORMATIONS EXTRÊMEMENT CLAIRES.

SYSTÈME D'INSPECTION DE REGARDS PORTAB E AVEC CAMÉRA **QUAD HD** ET ZOOM OPTIQUE JUSQU'À 30X



INFORMATIONS TECHNIQUES

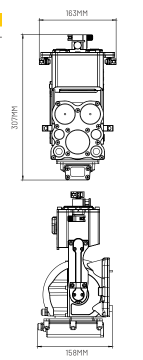


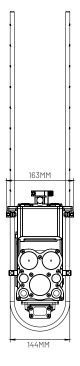
CAMÉRA **C**

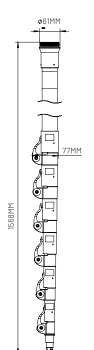
PORTÉE DE DÉPLOIEMENT	DN150 AND UP
DIMENSIONS	163 X 158 X 773 MM
POIDS	ENVIRON 3 KG (SANS TRÉPIED)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C À -40°C
CLASSE DE PROTECTION	IP68 (ÉTANCHE À LA POUSSIÈRE ET À L'EAU)
RÉSISTANCE À LA PRESSION	1BAR
TRANSFERT DE DONNÉES	WIFI
RÉPÉTITEUR WIFI	CONTENIR
FONCTIONS	DÉSEMBUAGE, RÉINITIALISATION
MATÉRIAU DU BOÎTIER	ALUMINIUM ANODISÉ
RÉSOLUTION	CLAIR ET TRANSPARENT QHD (2560 x 1440 PX)
PLAGE DE PIVOTEMENT	-90° À +20°
ZOOM OPTIQUE	30X
ZOOM NUMÉRIQUE	16X
SENSIBILITÉ À LA LUMIÈRE	0.05 LUX
ÉCLAIRAGE	2 X 1,5 W LED HAUTE PUISSANCE AVEC RÉFLECTEUR 2 X 9 W LED HAUTE PUISSANCE (GAMME MOYENNE) 2 LED HAUTE PUISSANCE 3 W (PORTÉE PROCHE)
DISTANCE DE DÉTECTION LASER	1.5 - 70 M
PRÉCISION DE MESURE LASER	±5 CM
BATTERIE	2.5 H X 3 PIÈCES
LONGUEUR	8 M (4M EXTENSION)
MATÉRIAU	FIBRE DE CARBONE
SUPPORT DE CENTRAGE	0.8 M
ACCESSOIRES	TRÉPIED, RANGEMENT, CHARGEUR DE BATTERIE

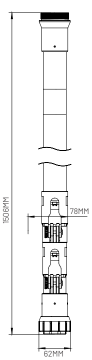
NON

DESSIN TECHNIQUE









INFORMATION | ONLINE



