



AnHydre.
Bleu Passionnément ...

Caméras GeoVISION DualScan

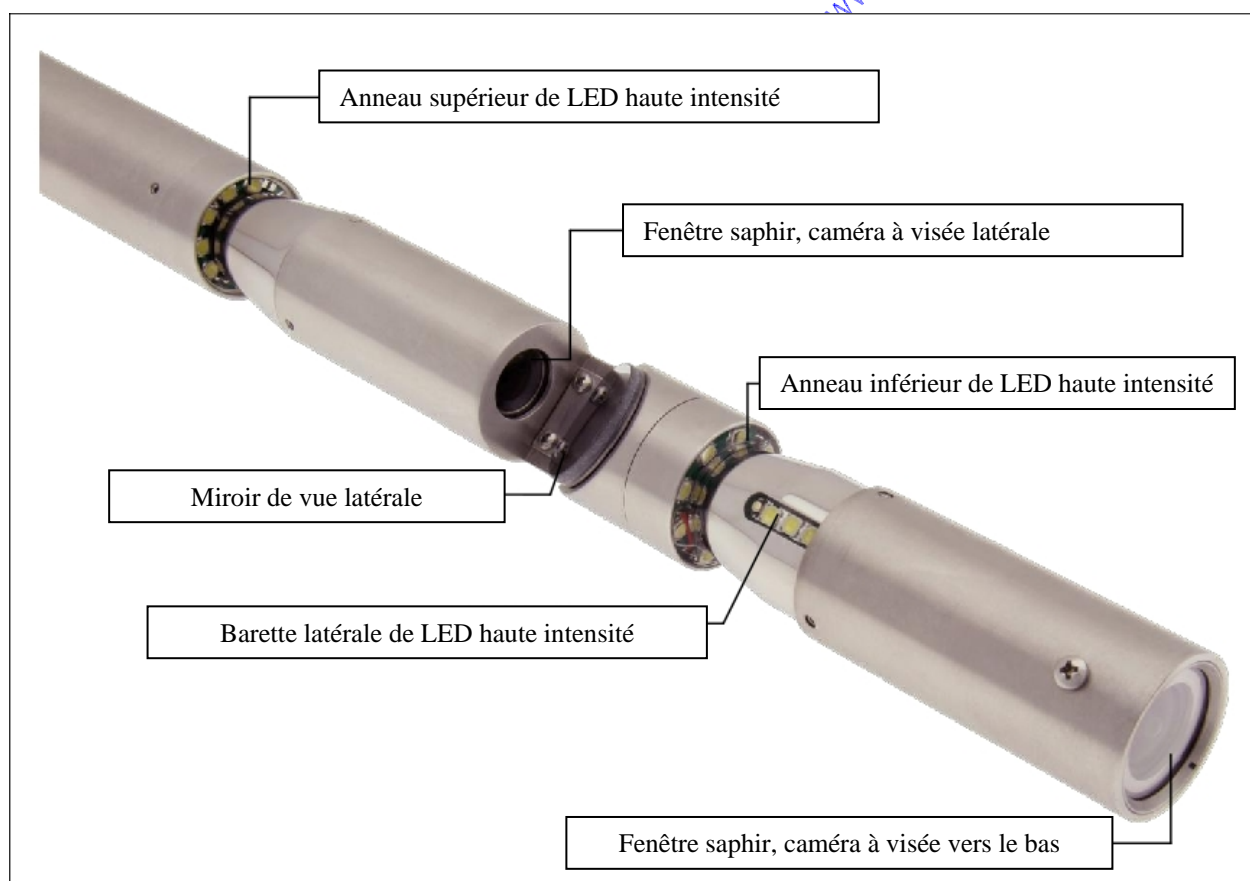
GS-0013

Caméra vidéo DualScan

La caméra GeoVISION DualScan est la plus avancée de la gamme, elle est équipée de trois jeux de LED haute intensité contrôlées indépendamment et la possibilité de tourner sur 360°. Les modules vidéo de la DualScan sont à la pointe de la technique et procurent des images vidéo sans comparaison dans des forages aussi petits que 40mm jusqu'à 600 mètres de profondeur.

La caméra DualScan est en fait une double caméra dont une première regarde en continu vers le fond et la seconde balaye la paroi du forage. Les deux caméras peuvent être tournées depuis la surface en utilisant une poignée manette et cette caractéristique permet en simultanément un panoramique sur 360° sans interruption des deux caméras.

La caméra DualScan a une résolution standard NTSC avec une image 4 :3. L'éclairage est fourni par trois jeux de LED blanches haute intensité qui peuvent être activées ou désactivées depuis la surface. La caméra DualScan est prévue pour être opérée avec le treuil Deluxe et résiste à des pressions jusqu'à 700 bars.



AnHydre. Sarl au capital de 9000 €

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN – France

Tel : +333 24 40 11 07 – Fax : +333 24 41 11 57

Vente France : 0811 60 08 08 – SAV France : 0825 66 30 40

SIRET 434 917 274 00012 APE 3320C www.anhydre.eu anhydre-vente@orange.fr

Specifications – caméra DualScan

Poids	1,59 kilogramme
Dimensions	686mm x 29mm
Lentille standard	2,45mm (visée vers le fond), 2,97mm (visée latérale)
Angle de vue	Environ 150° (visée vers le bas), environ 130° (visée latérale)
Ouverture	F2.0
CCD	Sony 1/3'' Super HAD CCD II
Format vidéo	NTSC – 4:3
Résolution horizontale	550 lignes
Pixels effectifs	768 Horizontale x 494 Verticale
Eclairage minimal	0,05 Lux
Température opérationnelle	-40°C à environ 50°C
Source lumineuse	Jeux 9, 9 & 3 LED blanches haute intensité
Profondeur maximum	600 mètres d'immersion
Pression maximum	700 bars
Courant	190mA
Matériau de la fenêtre	Saphir
Commande d'exposition	Oui, sur les deux caméras

Compatibilité

Produit	Notes
Treuil Deluxe	
Longueur du câble	
100 mètres	Treuil Deluxe
200 mètres	Treuil Deluxe
300 mètres	Treuil Deluxe
500 mètres	Treuil Deluxe
600 mètres	Treuil Deluxe

Accessoires

Eclairage supplémentaire	Options de montage caméra
Une source	Compas
Huit sources	

Copyright © AnHydre 2013 – Caractéristiques modifiables sans préavis

AnHydre. Sarl au capital de 9000 Euros

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN - France

Tel : +333 24 40 11 07 – Fax : +333 24 41 11 57

Vente France : 0811 60 08 08 – SAV France : 0825 66 30 40

SIRET 434 917 274 00012

APE 3320C

www.anhydre.eu

anhydre-vente@orange.fr