

# **ThermaScope® HDC**

Caméra couleur HD pour refroidisseurs et fours



 **Thermoteknix**

# ThermaScope® HDC

## Caméra couleur HD pour refroidisseurs et fours

### PERFORMANCES - CAMÉRA

Format CCD	1 280 x 960
Affichage	1 280 x 720 p (HD) Balayage progressif
Plage dynamique	>115db
Couleur	12 bits
Réponse	5,48 V/lux-sec
Fréquence de trame	60Hz
Diaphragme	Automatique

### ACCESSOIRES FACULTATIFS

Mécanisme d'arrêt de secours  
Option tête de caméra droite

### DÉTAILS ENVIRONNEMENTAUX

Plage de température de fonctionnement  
Standard -20°C à +70°C

BS EN 60068-2-1/2

### PERFORMANCES - LENTILLES

Foyer fixe	0,2 m - infini
Aperture	f/2,4

Tube analyseur

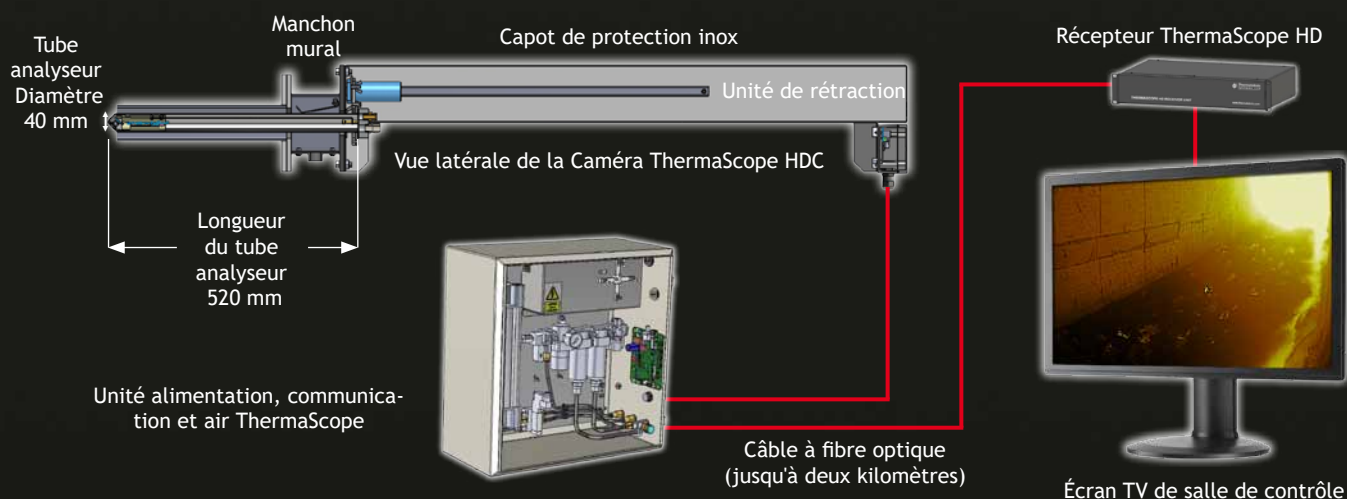
40 x 520 mm (autres longueurs proposées)

Poids

16,5kg (housse de protection incluse)

### CHAMP DE VISION (FOV)

Diagonal : 95.5° Horizontal : 87.7° Vertical : 56.7°



Pour les spécifications complètes, veuillez demander la brochure technique du produit.

Toutes marques déposées reconnues. ThermaScope® est une marque déposée de Thermoteknix Systems Ltd. Thermoteknix Systems Ltd mène une politique rigoureuse de développement continu de ses produits, dont les spécifications sont sujettes à modification. ThermaScope® a été conçu et fabriqué au Royaume-Uni.

### Siège social au Royaume-Uni :

Teknix House, 2 Pembroke Avenue

Waterbeach, Cambridge, CB25 9QR, UK

Tél. : +44 (0)1223 204000 Fax : +44 (0)1223 204010

Site Web : [www.thermoteknix.com](http://www.thermoteknix.com) Email : [sales@thermoteknix.com](mailto:sales@thermoteknix.com)



 **Thermoteknix**