



# CAMERA THERMIQUE PORTABLE



[www.flir.com](http://www.flir.com)



Réf : H-SERIE HS324

- Capteur thermique microbolomètre non refroidi
- Résolution 320 x 240 pixels
- Angle de vue : 24° (H) x 18° (V) avec 19 mm
- Zoom 2X avec extension
- Sensibilité thermique : <math>< 50\text{mK}</math> à f/1.0 à 25°C
- Fréquence image : 8,3Hz (PAL) / 7,5Hz (NTSC)
- Alimentation par batterie AA (autonomie de fonctionnement 5h - veille jusqu'à 120 h)
- Température de fonctionnement : -20° à +60°C
- taux d'humidité de 5 à 95%
- Etanchéité : IP67
- Dimensions 240 x 85 x 60 mm (LxWxH)
- Poids : 660 grammes

La caméra thermique H-Series est fabriquée par FLIR SYSTEMS ([www.flir.com](http://www.flir.com)), 1er fabricant mondial de caméra thermique et thermographique. Elle permet de renforcer la sécurité et vous aider dans la surveillance (police, gendarmerie, sécurité des côtes maritimes, lutte incendie, sécurité des frontières, ...) et les patrouilles. Capable de détecter une source de chaleur entre 1,3 et 3,9 Kms selon le modèle, elle est très économique et bénéficie d'une résolution 320 x 240 pixels

Avec un poids de 653 grammes, batterie incluse, les caméras de la série H sont extrêmement compactes et légères. Elles sont idéales pour toutes les opérations, quels que soient le terrain et les circonstances. Elles bénéficient de l'indice de protection IP67 et fonctionnent entre -20 °C et +60 °C.

La série H possède une autonomie de 5 heures. Elle fonctionne avec quatre batteries AA NiMH rechargeables. Elle peut aussi être alimentée par des piles AA standard, alcalines ou Li-ion.



Pour toute information, n'hésitez pas à nous contacter :



**FINOV sarl au capital de 350 000 DH**

23, rue Boured - Roches Noires

20290 Casablanca - Maroc

Tel : +212 (0)522 24 12 12 - Fax : +212 (0)522 24 16 16

[www.finov.biz](http://www.finov.biz) - @ : [contact@finov.biz](mailto:contact@finov.biz)