

## SecurSCAN Efis 50

### CAMÉRA TÉLESCOPIQUE POUR LES INSPECTIONS DE SÉCURITÉ

EFIS 50 complète la gamme de produits SecurMIRROR pour le contrôle, l'inspection et la sécurité. Contrairement aux miroirs traditionnels, EFIS 50 intègre une petite caméra vidéo sur la tige télescopique et un moniteur LCD.

Grâce à la petite taille de la caméra et à la tige télescopique (extensible jusqu'à 3 mètres), l'accès à toutes les zones difficilement accessibles devient incroyablement simple. EFIS 50 est largement utilisé par les forces de l'ordre, les douanes, les prisons, les aéroports et pour la sécurité des activités qui nécessitent un niveau élevé de contrôle et de surveillance.

La facilité d'utilisation, la grande extension de la tige et l'excellente qualité de l'écran LCD de 5,6" font de l'EFIS 50 une solution adaptée et polyvalente pour tout contrôle.

La caméra peut être orientée dans différentes directions grâce au simple contrôleur placé sur la poignée. Pour une utilisation en faible luminosité ou la nuit, l'appareil photo peut être équipé d'illuminateurs LED infrarouges.

La caméra vidéo est disponible en noir et blanc et aussi en couleur.

#### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

- Appareil photo: Objectif CCD 1/3" (couleur) ou 1/3" (blanc-noir).
- Résolution: 320 x 290 pixels, 330 lignes (couleur) ou 500 x 552 pixels, 400 lignes (blanc-noir).
- Lentille: 3,6 mm.
- Sensibilité: 3 Lux (couleur) ou 0,1 Lux (blanc-noir).
- Obturateur automatique: 1/50 + 1 / 100000s (couleur) ou 1/50 + 1 / 10000s (noir et blanc).
- Température de fonctionnement: de -10° à + 50° C (camera) et de -10° à + 40° C (moniteur).
- Moniteur: TFT - 14,2 cm (5,6") LCD.
- Résolution du moniteur: 960 x 234 pixels.
- Longueur de tige: de 125 à 300 cm.
- Consommation: 750 - 1250 mA (sans/avec télécommande).
- Poids: environ 3,3 kg.
- Capacité de la batterie: 3,8 Ah NiMH rechargeable
- Fonctionnement: 3 - 5 heures pour 8 piles LR 14/2 - 3,5 heures pour 8 piles NiMH rechargeables.

