



Caméra Couleur Etanche Miniature



- CCD haute résolution 752 x 582 pixels
- Boîtier cylindrique étanche Ø 26 mm
- Objectif fixe interchangeable (focale standard 3.6 mm 70° horiz.)
- Réglages 100% automatiques
- Support plafond / mural inclus
- IP66

Pro-1560HR/41

Cette caméra CCD couleur contrôlée par DSP (*Digital signal Processor*) produit des images de qualité en toutes circonstances. Elle dispose d'un AGC (Automatic Gain Control) et d'un shutter électronique automatique.

L'objectif standard focale 3,6 mm peut être échangé pour des focales de 2,1 à 16 mm

Le boîtier cylindrique est parfaitement étanche et s'installe aussi bien en extérieur qu'en intérieur. Il ne nécessite pas de chauffage thermostaté supplémentaire en raison de l'absence quasi-totale d'air humide à l'intérieur.

Spécifications	Pro-1560HR/41
Capteur	CCD Sony Ex-View 1/3" Super HAD 752 x 582 pixels - Résolution 480 LTV
Signal de sortie vidéo	Composite PAL (NTSC sur demande) 75Ω, 1 Vcc, scanning 625 lignes Horiz.
Sensibilité	0,5 lux en couleur @ F/2.0 40 IRE
Rapport S/B	> 50 dB (AGC Off)
Balance des couleur	Automatique (AWT—AWB)
Anti contre-jour	Actif, automatique
Shutter électronique	Automatique de 1/50 à 1/100.000 seconde
Objectif	Focale fixe 3.6 mm en standard, autres focales sur demande 2.45, 4.3, 6, 8, 12, 16 mm
Cordon	Sortie câble par presse étoupe, avec séparation alim/vidéo à l'extrémité
Connecteurs	Vidéo : BNC femelle - Alimentation : Jack mâle 2.1 mm
Alimentation	12 VDC +/- 10% / 150 mA maxi
Environnement	Fonctionnement de -10°C à +50°C, humidité 20 à 90 % sans condensation
Mécanique	Cylindre φ 26 mm x 67 mm / 110 gr, IP66
Support livré	A rotule orientable avec fixation par pas photo au centre de la face arrière caméra

