

# Watec WAT-250D2, Caméra couleur DSP



- ▶ Caméra couleur haute définition
- ▶ Petites mesures
- ▶ Compensation contre-jour
- ▶ Balance des blancs automatique ou man.
- ▶ Contrôle Iris: Vidéo ou DC
- ▶ Technologie DSP

## Spécifications techniques

Système vidéo:	PAL
Alimentation:	12VDC, $\pm 10\%$
Consommation de courant:	145mA
Objectif:	CS
Capteur d'image:	1/3", 752 x 582 pixels
Résolution horizontale:	540 lignes
Photosensibilité:	0,02 Lux, (iris 1,2), AGC éteint
Compensation contre-jour:	éteint, allumé
Obturateur électronique (ESC):	1/50 - 1/100'000, FL, allumé, 1/250, 1/500, 1/1'000, 1/2'000, 1/4'000, 1/10'000
Contrôle Iris:	signal vidéo ou tension, (Autoselect)
Balance des blancs:	ATW, PWB
Température de fonctionnement:	-10 ... +40 °C (sans condensation)
Poids:	90g

## Dimensions (mm)

