

# Caméra sans fil magnétique



<b>CAMERA</b>	
Image	1/3" CMOS PC3089
Système	PAL / NTSC
Résolution	756 x 504 px
Illumination minimale	0 Lux
Microphone	Oui
Base magnétique puissante	Oui
Batterie interne rechargeable	Oui
Température de fonctionnement	-20 à 60°C
Température pour recharge	-20 à 45°C
Température de stockage (hors recharge)	-20 à 60°C
Obturbateur électronique	1/50 (PAL) / 1/60 (NTSC – 1/100000 secondes)
Capacité de la batterie	3,6V / 6700 mAh
Alimentation	DC 5 – 12V
Temps de charge	3 heures (sous 12V) ; 8 heures (sous 5V)
Autonomie de la batterie	12 heures
Fréquence d'utilisation	2400 – 2483,5 MHz
Dimensions	116*80*66 (mm)
Indice de protection	IP69K
Angle de la caméra	120°

6 rue de la ZA Picot  
 33160 St-Médard-en-Jalles  
 Tél : +33(0)5 56 32 30 20  
 Fax : +33(0)5 56 40 36 52  
 contact@ma-systemes.fr  
 www.ma-systemes.fr

MECALOR SARL  
 Capital 7122,45 €  
 RCS BORDEAUX : B 400 560 777  
 Siret : 400 560 777 00056  
 APE : 3312 z  
 N° TVA : FR74 400560777

<b>ECRAN</b>	
Ecran LCD	7 ou 9"
Système	PAL / NTSC
Résolution	800 x 3 (RGB) x 480
Ratio	16:9
Canaux	4
Température d'utilisation	-20 – 70°C
Alimentation	10V – 32V
Fréquence d'utilisation	2400 – 2483,5 MHz
Portée maximale	120 mètres
Indice de protection	IP40
<b>ECRAN WATERPROOF</b>	
Ecran LCD	<b>7"</b>
Système	PAL / NTSC
Résolution	800 x 3 (RGB) x 480
Ratio	16:9
Canaux	4
Température d'utilisation	-20 – 70°C
Alimentation	10V – 32V
Fréquence d'utilisation	2400 – 2483,5 MHz
Portée maximale	<b>100 mètres</b>
Indice de protection	<b>IP66K</b>