



MACROM



RCM09AHQ

Cámara trasera universal para camiones y autobuses con visión nocturna y AHD/CVBS comutable



- Solución compatible con AHD/CVBS
- Visión nocturna por infrarrojos
- Cámara CMOS en color NTSC/PAL de 1/3"
- Resistente al agua IP68
- Funcionamiento prolongado
- Chasis de aluminio fundido a presión
- Ángulo de visión horizontal de 150°
- Sensibilidad nocturna de 0,1 lux
- Resolución:
 - AHD 1920*1080P
 - CVBS 733*493P
- Guías de aparcamiento (activadas/desactivadas)
- Conexión rápida con terminales de aviación
- También apto para uso lateral
- Alineación de la lente ajustable en 360°
- Voltaje de funcionamiento: 12/24 voltios CC
- Longitud del cable de vídeo: 15 metros
- Dimensiones: 70 x 54 mm



MACROM



Descripción general del producto

Vista frontal



Vista superior



Vista lateral





MACROM



Descripción general del producto

CMOS
Cámera



Conecotor
"Fast Plug"

Cable alargador de 15 m



Conectores
"Fast Plug / Aviation"



Adaptador
Aviation a RCA

Ajustes de la señal de vídeo (CVBS/AHD) y activación de las guías

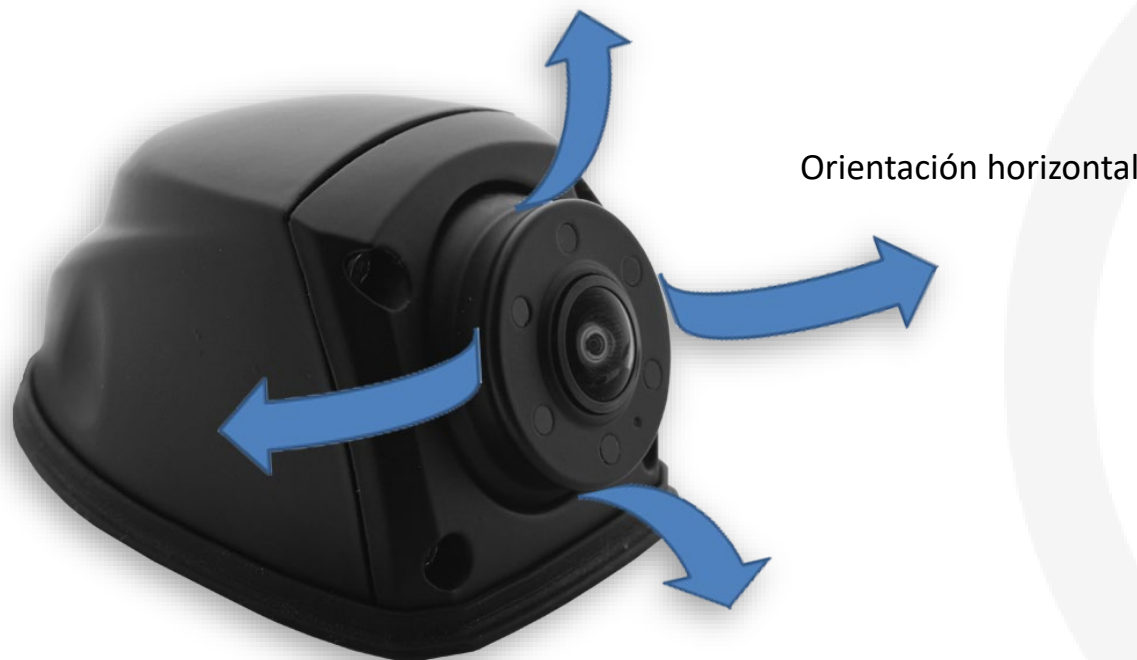


MACROM



Ajuste de la cámara de visión trasera de 360°

Orientación vertical



Orientación horizontal



MACROM



Tamaño de la cámara de visión trasera





MACROM



Vista de la instalación

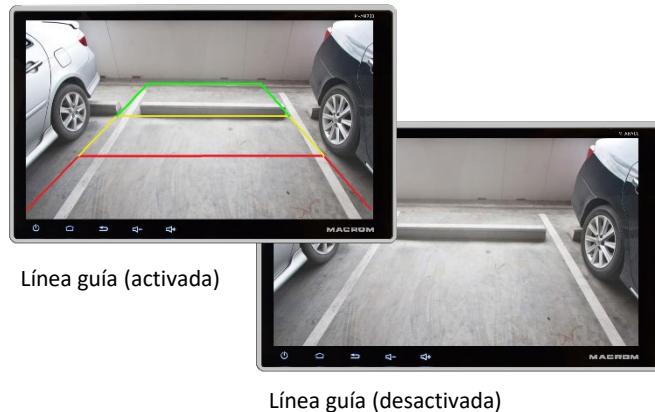




MACROM

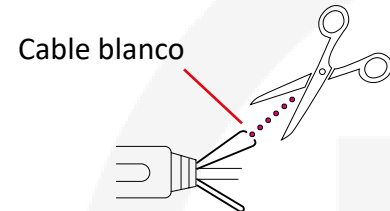


Líneas guía



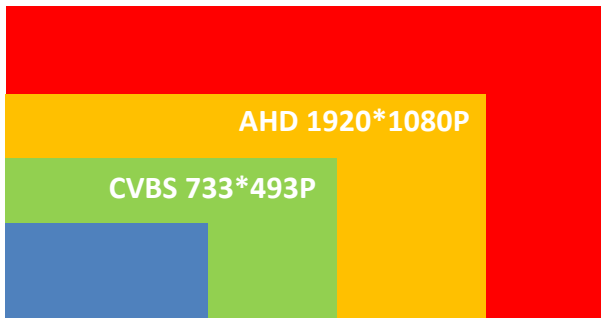
La asistencia al aparcamiento se puede facilitar activando las líneas guía

Líneas guía
(Activadas/Desactivadas)

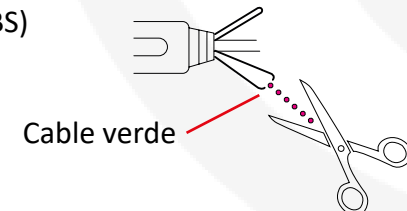


Resolución AHD/CVBS

La resolución de vídeo se puede cambiar entre AHD (Full HD) y CVBS (vídeo compuesto)



Resolución de vídeo (AHD/CVBS)





Vista de las conexiones

