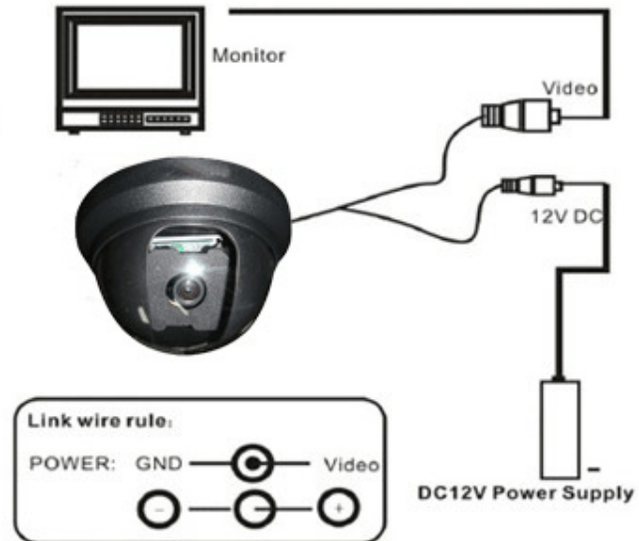




◆Especificaciones



◆Modelo: MFC2010

Sistema: PAL

Sensor de Imagen: SHARP Color CCD 1/4"

Resolución: PAL: 500(H)x582(V)

Salida de Video: 1 0Vp-P 75Ω Compuesto BNC x 1

Resolución Horizontal: 420TVL

Radio de Señal/Ruido (S/N Ratio): ≥ 48 dB

Disparador Electrónico (Electronic Shutter): 1/50-10 000S

Balance de Blancos: Automático

Gamma Ratio: ≥ 0.45

Lente: 3.6mm

Temperatura de Operación: -10°C a 50°C

Humedad: 0 a 95%RH (no-condensable)

Alimentación: 12V DC

Sistema de sincronización: Interno 2:1 entrelazado

Exterior/Interior: