

Cod.: 12246

SLCV-700M

**Cámara domo motorizada. Color de día - B/N de noche.
Mando vía radio para posicionamiento o función auto.
Uso interior.**

DATOS TÉCNICOS

● ALIMENTACIÓN

Tensión nominal 12V c.c.
(fuente de alimentación para 230V c.a.
50Hz incluida).

● CONSUMO

Consumo nominal 90 mA.
Consumo máx..... 250 mA (con IR
activado)

● OTROS DATOS

Rango visión horizontal: 360°
Rango visión vertical: 90°
Velocidad horizontal: 9°/segundo
Velocidad vertical: 20°/segundo
Tipo de sensor: Color Sharp 1/4" CCD
Sistema de video: PAL
Resolución: 500(H) X 582(V)
Resolución horizontal: 420 Líneas TV
Relación de señal/ruido: 48db
Iluminación: 0 Lux con IR activado
Iluminador IR: 18 LEDs
Lente: 3,6 mm
Salida de Vídeo: 1.0Vp-p 75Ohm. BNC
Dimensiones (altura x diámetro):
125mm x 140mm
Construcción: ABS y protector antivandálico
de policarbonato translúcido
Temperatura de funcionamiento -5°C ... 50°C.

