



Video CCTV TD-7422AM3

- Bullet 2MP 2.8-12mm
Motorizada IR 30-50
Metros WDR 120dB

DESCRIPCIÓN:

Sensor de imagen: CMOS de 1/2,8" Píxel: 1920x1080 Resolución: 2 MP (1920 × 1080) Tipo de Lente: Motorizado Apertura de la lente: 2,8 ~ 12 mm Alcance IR: 50 metros Fuente de alimentación: DC12V (Fuente de alimentación no incluida) Índice de protección: IP67 Dimensiones: 217,7 x 80,5 x 80,5 mm Peso: 0,56 kg

ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:
ESPECIFICACIONES:

Sensor de imagen: CMOS de 1/2,8"

Píxel: 1920x1080

Resolución: 2 MP (1920 × 1080)

Tipo de Lente: Motorizado

Apertura de la lente: 2,8 ~ 12 mm

Alcance IR: 50 metros

Fuente de alimentación: DC12V (Fuente de alimentación no incluida)

Índice de protección: IP67

Dimensiones: 217,7 x 80,5 x 80,5 mm

Peso: 0,56 kg