







# Camara HIKVISION Baia [DS-2CE16D0T-EXIPF]1080p [2MP] 2.8mm Plasticoaa

- Cámara
- Sensor de imagenCMOS de 5 MP
- Resolución máx.2560 (H) × 1944 (V)
- Iluminación mín.0,01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux con IR
- Tiempo de obturación

PAL: 1/25 s a 1/50.000 s

NTSC: 1/30 s a 1/50.000 s

- Día y nocheICR
- Ajuste de ánguloGiro: 0 a 360°,  
Inclinación: 0 a 180°, Rotación de 0 a 360°
- Sistema de señalesPAL/NTSC

- Lente
- Tipo de lenteLente fija de 2,4 mm, 2,8 mm, 3,6 mm, 6 mm
- Distancia focal y campo de visión

2,4 mm, campo de visión horizontal: 103°,  
campo de visión vertical: 81°, campo de  
visión diagonal: 142°

2,8 mm, campo de visión horizontal: 86°,  
campo de visión vertical: 63°, campo de  
visión diagonal: 120°

3,6 mm, campo de visión horizontal: 80°,  
campo de visión vertical: 63°, campo de  
visión diagonal: 112°

6 mm, campo de visión horizontal: 55°,  
campo de visión vertical: 40°, campo de  
visión diagonal: 70°

- Montura de lenteM12