



## A-CCTV

Minidome Kamera mit 5 megapixel und optischer zoom objektiv

A-4N1-T50Z

### VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	<b>5 Megapixel</b>
BLC	<b>Ja</b>
HLC	<b>Ja</b>
2D-NR	<b>Ja</b>
AGC	<b>Ja</b>
AWB	<b>Ja</b>
WDR	<b>DWDR</b>
Bilder pro Sekunde	<b>20fps</b>
Video Ausgang	<b>1 x BNC schaltbar HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS</b>
OSD Menü	<b>Ja</b>
Spiegel	<b>On / Off</b>

### ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	<b>64 m</b>
Detektieren (Geschlossene Linse)	<b>178 m</b>
Beobachten (Offene Linse)	<b>26 m</b>
Beobachten (Geschlossene Linse)	<b>70 m</b>
Erkennen (Offene Linse)	<b>13 m</b>
Erkennen (Geschlossene Linse)	<b>35 m</b>
Identifizieren (Offene Linse)	<b>6 m</b>
Identifizieren (Geschlossene Linse)	<b>18 m</b>

### NACHTSICHT

Nachtsicht	<b>50 m</b>
Nachtsichtmodus	<b>IR</b>
IR ON/Off	<b>Automatisch / Manuell</b>
Smart IR	<b>Ja</b>

### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	<b>99.6 x 111.5 (Ø) mm</b>
Material	<b>Metall</b>
Nettogewicht	<b>530 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>650 g</b>

### ACHSE

### BILD

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Sensorauflösung	<b>2560 x 1936</b>
Sensorgröße	<b>1/2.7"</b>
Minimale Beleuchtung	<b>0.01Lux</b>
Verhältnis S / N	<b>Más de 52dB</b>

### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>12V</b>
Verbrauch (w)	<b>6W</b>
Amperezahl	<b>500mA</b>

### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>-30 °C ~ 50 °C</b>
Schutzart	<b>IP67</b>
Verwendung	<b>Innen / Außen</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>90%</b>

### LINSE

Linsen Typ	<b>Optischer Zoom (gesteuert)</b>
Brennweite	<b>2.8 mm ~ 12 mm</b>
Maximale Membranöffnung	<b>F/1.2</b>
Blickwinkel	<b>91.2° ~ 33.4°</b>

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Technologie	<b>4 IN 1 (CVI, TVI, AHD und analog)</b>
Art der Kamera	<b>Minidome</b>

# technical datasheet

Bewegung

**3-Axis**

