

# Udendørs Dag/Nat-Minikamera

Art.-Nr. TVCC40011

Seite 1 von 2



Diskret overvågning indendørs eller udendørs

Det analoge udendørs minikamera med dag-/natsigt er især egnet til udvidelse af 4-kanal-optageren TVVR33601 og videoovervågningssettet TVVR33620T/D. Det overbeviser med sit enkle, diskrete design og den høje beskyttelsesklasse (IP67), hvormed den kan anvendes indendørs og udendørs uden ekstra beskyttelseshus. Med den høje, detaljerede opløsning på 600 TVL leverer det nøjagtige videobilleder, der gør en præcis genkendelse af personer mulig.

Fleksible monteringsmuligheder

Med det medfølgende 30 m kombikabel og strømforsyningen er en hurtig og enkel montering sikret.

Den effektive IR-rækkevidde afhænger af anvendelsesstedet. Lysabsorberende overflader eller ingen IR-lysreflekterende genstande i synsfeltet reducerer IR-rækkevidden eller giver et for mørkt videobillede. Desuden kan reflekterende genstande i umiddelbar afstand af kameraet (tagrende, mur) give forstyrrende refleksioner af IR-lyset i billedet.

## Teknologier

- Kompakt udendørskamera med dag-/natsigt
- Alsidig anbringelsesmulighed for kameraet - uanset om det er indendørs eller udendørs
- Diskret design og høj beskyttelsesklasse (IP67)
- Høj detaljeret opløsning takket være 600 TVL
- Inkl. 1 x 30 meter koaksialkabel
- Ideel til udvidelse af TVVR33601 eller TVVR33620T

# Udendørs Dag/Nat-Minikamera

Art.-Nr. TVCC40011

Seite 2 von 2

## Tekniske oplysninger - Udendørs Dag/Nat-Minikamera

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Beskyttelsesklasse IP  | 67                            |
| Billedsensor           | 1/2.8" Progressive Scan CMOS  |
| Bruttovægt             | 1,3 kg                        |
| Brændvidde             | 2,8 mm                        |
| Dag-/natskift          | Elektromekanisk IR-cut-filter |
| Horisontal synsvinkel  | 75 °                          |
| IR-LED'er              | Ja                            |
| IR-rækkevidde (op til) | 10 m                          |
| Konstruktion           | Tube                          |
| Maks. driftstemperatur | 60 °C                         |
| Maks. luftfugtighed    | 90 %                          |
| Min. driftstemperatur  | -20 °C                        |
| Minimumsbelysning (IR) | 0 lx                          |
| Mål                    | 58 x 61 x 158 mm              |
| Nettovægt              | 0,33 kg                       |
| Opløsning              | 720 x 480                     |
| Spændingsforsyning DC  | 12 V                          |