

# Tube udv. 5 MPx, IR, True WDR

Art.-Nr. HDCC65550

Seite 1 von 3



**ABUS analog HD:** Så klare billeder som aldrig før med analogt udstyr

Analog HD tube 5 MPx til overvågning af store arealer inden- og udendørs har en billedoptager af høj kvalitet. Og tilbyder på den måde et knivskarpt og konstant billede til bedre detaljeregistrering. Analog HD tube 5 MPx med True WDR En effektiv True WDR-funktion sørger i kontrastfyldte lysituationer for ensartede forgrunds- og baggrundsscenerier.

**24/7-overvågning inde og ude**

Det automatiske dag-/natskift med forbedret IR-LED-teknik sørger for en bedre billedbelysning ved skiftende lysforhold. Beskyttelsesklassen IP67 gør analog HD tuben robust over for vind og vejr. Enkel installation takket være motor-zoom-objektivet og stort sortiment af ABUS-holdere Fokuseringen på det installerede kamera sker nemt med fjernadgang via optager og kan dermed installeres af kun én person. Det store udvalg af holdere giver fleksibilitet til ethvert installationssted.

**Analog HD-teknologi:** Ideel til økonomisk eftermontering

Brugen af infrastruktur, der allerede er monteret i bygningen, giver fleksible muligheder for eftermontering. Udskift helt enkelt kameraer og optagere, og få mere kapacitet til de eksisterende videoovervågningssystemer. Koaksialkabler eller 2-trådede forbindelser kan fortsat bruges.

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

# Tube udv. 5 MPx, IR, True WDR

Art.-Nr. HDCC65550

Seite 2 von 3

- 5 MPx Opløsning: 2592 x 1944 @ 20 fps
- True WDR udligner effektivt lys/mørke-kontraster
- Enkel installation og fokusering via fjernadgang med det motoriserede zoom-objektiv (2,7 – 13,5 mm)
- Integrerede IR LED-lys med rækkevidde op til 40 meter
- Vejrbeskyttet (IP67) til udendørs brug
- 4 i 1 videoudgang (omskifteligt TVI / AHD / CVI / CVBS)
- Perfekt til eftermontering: Mulighed for overførsel via traditionel og eksisterende CCTV-infrastruktur som f.eks. koaksialkabel eller 2-trådede
- Ledninger på op til 500 m uden tab af kvalitet
- Vælg imellem forskellige typer beslag til montering

## Tekniske oplysninger - Tube udv. 5 MPx, IR, True WDR

Beskyttelsesklasse IP	67
Billedoptimering	WDR, BLC, ATW, DNR
Billedsensor	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Blænde ved minimumbelysning (farve)	F1.2
Bredde	92 mm
Brændvidde	2.7 – 13.5 mm
Dag-/natskift	Elektromekanisk IR-spærrefilter
Dynamikområde (WDR)	120 dB
Effektforbrug	10,5 W
Elektronisk lukker	1/50 – 1/50000 s
Forstærkerregulering	AGC, 3 aftrappet
Funktioner	Bevægelsesgenkendelse, Tripwire Detection og Intrusion Detection via DVR
Horisontal synsvinkel	29 – 92 °
Husmateriale	Metal
Hvidbalance	ATW, manuelt
Højde	85 mm
IR-LED'er	Ja
IR-rækkevidde (op til)	40 m
Kameratype	Tube
Kameraudgange	1 x BNC
Kompatibel med Secvest	Nej
Kompatibel med wAppLoxx	Nej
Konstruktion	Tube
Lodret synsvinkel	20 – 57 °
Længde	265 mm
Maks. driftstemperatur	60 °C

# Tube udv. 5 MPx, IR, True WDR

Art.-Nr. HDCC65550

Seite 3 von 3

## Tekniske oplysninger - Tube udv. 5 MPx, IR, True WDR

Maks. luftfugtighed	90 %
Maks. opløsning @ frame rate	2592x1944 @ 20 billeder/s (50Hz)/1920x1536 @ 20 billeder/s (60Hz)
Mikrofon	Nej
Min. driftstemperatur	-40 °C
Minimumsbelysning (IR)	0 lx
Minimumsbelysning (farve)	0,03 lx
Modlyskompensation	True WDR
Mål	(LxBxH) 265x92x85 mm
Nettovægt	0,3 kg
Objektiv	Motor-Zoom, Autofocus
Objektivfatning	M12
Opløsning	5MPx
Opløsnings tilstand	2592 x 1944
Optisk zoom	5 x
Privatzoner	4
Protokoller	Coax
Spændingsforsyning AC	24 V +/-15 % V
Spændingsforsyning DC	12 V +/-15 % V
Strømforbrug	875 mA
Støjundertrykkelse	DNR
Teknologi	HD-TVI, CVI, AHD, FBAS
Tilslutninger	1 x BNC (HD-TVI), 1 x DC/AC (2-bens)
Videokanaler HD-TVI	1
Videosystem	HD-TVI, CVI, AHD, FBAS