

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 videoovervågningsystemer. 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