



## EHD 630 s – 8,5mm (1/3“) Tag/Nacht Kamera mit IR LED und D-WDR im vandalismusgeschützten Außen-Domegehäuse mit 3-Achsen Gelenkmechanismus

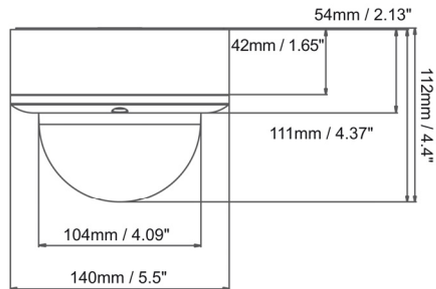
### Eigenschaften

- Exzellente horizontale Auflösung (700 TV Linien) mit Sony Exview HAD CCD II 960H Sensor
- Digital Slow Shutter (Sens-up x512) für Lichtempfindlichkeit 0,00006 lux (F=1.2)
- Sony Effio-S Plattform mit erweiterten Kamerafunktionen und exzellenter Bildqualität
- DC Varioobjektiv 2,8 ~ 10 mm
- Unterstützt 3D & 2D Rauschunterdrückung
- Hohe Lichtempfindlichkeit, geringe Smear- und Blooming-Effekte, hohes S/N Verhältnis
- Benutzerfreundliches Bildschirmmenü
- D-WDR Funktionen durch die erweiterte Sony ATR Technologie
- Digitale Bildstabilisierung
- Digitaler Zoom
- 8 einstellbare Privatzenen
- Bewegungserkennung mit 24x16 Detektionszonen
- 3-Achsen Gelenkmechanismus für flexiblen Blickwinkel
- Vandalismusgeschütztes IP66 Außengehäuse

Technische Daten	
Sensor	8,5mm (1/3“) SONY 960H Exview HAD CCD II
Bildelement	1020 (H) x 596 (V)
Horizontale Auflösung	700 TV Linien
Lichtempfindlichkeit	0,03 lux / F = 1.2; 0,00006 lux (Sens-up x512); 0 lux (IR LED ein)
S/N Verhältnis	> 52 dB (AGC aus)
Videoausgang	1,0 Vs-s Composite, 75 Ohm, BNC
Gammakorrektur	0,45
OSD	ja, mit diversen Funktionen
Objektiv	2,8 ~ 10 mm / F = 1.2 DC Varioobjektiv
Empfohlener Objektstand	~ 15 m (abhängig von den Reflektionen in der Umgebung)
IR Spektralbereich	850 nm
Gegenlichtkompensation	Ja
Spitzlichtaustattung	Ein / aus / auto, einstellbar
Electronic Shutter	1/50 ~ 1/100.000 Sek.
Weißabgleich	ATW / AWB / 3200 K / 6300 K / ANTI CR / PUSH LOCK / manuell
AGC	0 ~ 200 Stufen einstellbar
Synchronisation	Intern
DNR	3DNR: aus / ein / niedrig / mittel / mittelhoch / hoch 2DNR: aus / ein / niedrig / mittel / mittelhoch / hoch
D-WDR (erweiterte ATR)	Aus / BLC / WDR
Digital Slow Shutter	Sens-up ~ x512
Digitale Bildstabilisierung	Ja
Digitaler Zoom	Ja
Bildspiegelung	Normal / vertikal / Spiegelung / Drehung
Bewegungserkennung	Ein / aus mit 24 x 16 Detektionszonen
Privatzenen	Ein / aus für 8 programmierbare Zonen, Mosaik
IP Schutzklasse	IP 66
Betriebsspannung	12 V DC / 24 V AC
Leistungsaufnahme	12 V DC: 2,5 W / 24 V AC: 4 W (IR LED aus) // 12 V DC: 6 W / 24 V AC: 7,5 W (IR LED ein)
Umgebungstemperatur	-10°C ~ +50°C
Abmessungen (Durchmesser x H)	140 x 112 mm
Gewicht	1 kg

EHD630s\_db\_de\_rev01

## Abmessungen



## Bestellinformationen

EHD 630s / P	8,5mm (1/3") Tag/Nacht Kamera mit IR LED und D-WDR im vandalismusgeschützten Außen-Domegehäuse mit 3-Achsen Gelenkmechanismus, 700 TV Linien, IP66, 2,8~10mm DC Varioobjektiv, 12 V DC / 24 V AC
AP12A122E0	Netzteil 230 V AC / 12 V DC, 600 mA, stabilisiert, Schaltnetzteil

EHD630s\_db\_de\_rev01