



APD-7SV2812MVA

Artikelnummer: 214256

1/3" Dome, Tag/Nacht, WDR, Effio V, 2,8-12mm, 750TVL, Infrarot, 12/24V, IP67

1/3" Sony Effio-V double scan (960H)	Defog, Sens-up, BLC/HLC, E-Zoom
Objektiv: F1,4/2,8-12mm mit DC-Blende	Dynamische-Intensitäts-Regelung (DIC)
Schwenkbarer IR-Sperrfilter	IR-LEDs an-/ausschaltbar, 30x 850nm LEDs
Digitale Rauschunterdrückung 2&3DNR	Deckeneinbau-Montage, klare Kuppel
Elektronische Bildstabilisierung (DIS)	Wettergeschützt, Schutzart: IP67 / IK10
Weit-Dynamik-Bereich (WDR)	Betriebsspannung: 12VDC/24VAC

Spezifikationen

Kamera:	
Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CCD, Sony, Effio-V, Sensor ICX663
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux, bei F1,4, 40IRE
Low Speed Shutter	ja, automatisch, manuelle Zeitvorwahl, fix
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/50 ~ 1/10.000Sek.
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/50 ~ 1/100.000Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR, D-WDR, 116dB
Flickerless Function	ja
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
Umschaltung Tag/Nachtbetrieb	automatisch, Tag, Nacht, Auto(INT, EXT1)
IR-Sperrfilter	schaltbar
Weißabgleich	Push, ATW, Push lock, manuell, Benutzerdefiniert
Signal-/Rauschabstand	52dB

Video:	
Videonorm	PAL
Horizontale Auflösung	750 TVL

Objektiv:	
Objektiv Typ	Varifokal
Zoomfaktor	4x
Brennweite	2,8 - 12 mm
MOD (Minimum Object Distance)	0,5 m
Blendenbereich (F)	F1,6
Blendensteuerung	DC
Bildwinkel vertikal	53 - 21 °
Bildwinkel horizontal	70 - 28 °
Aktive Bildelemente	976(H) x 582(V) Pixel

Funktionen:	
Bewegungsmelder	ja
Vertikaler Neigebereich	65 °(25 ~ 90°)
e-PTZ Unterstützung	ja
Menüeinstellungen	OSD Kamera Set-up
Menüsprachen	deutsch, englisch, französisch, spanisch, portugiesisch, russisch, chinesisches
Privacy Zones	Zonen-Ein-/Ausschaltbar
Mirror Function	V-Flip, H-Flip, H/V-Flip
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja

Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge:	
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Externe Anschlüsse	Video (BNC), RS-485, Spannungseingang, Kombistecker
Alarমেingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Steuer-Schnittstellen	RS-485
Schnittstellen Protokolle	Pelco D, Coaxitron

Allgemeines:	
Serie	eneo Callisto
Abmessungen (HxBxT)	119x140mm
Beleuchtung	Infrarot, 30x LED 850nm, 60°
Beleuchtungsreichweite	ca. 40m
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Aluminium
Gewicht	1,0kg
Heizung	ja
Leistungsaufnahme	6W
Lüfter	nein
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
Schutzart	IP67
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +50°C
Temperaturbereich (Heizung deaktiviert)	-20°C ~ +50°C
Texteinblendung	vorhanden
Vandalismusgeschützt	ja
Zertifizierungen	IK10

Lieferumfang:	
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Inbusschlüssel, Schraubensatz, Video Sub-Ausgang Kabel, Bohrschablone, Befestigungsbeipack

Hinweise:	
Bemerkung	Betriebstemperaturbereich der Kamera ändert sich bei ausgeschalteter IR Beleuchtung

Zubehör



DOME/WEDGE2 | Artikelnummer: 207192



DOME/BASIS1 | Artikelnummer: 209831



AK-5 | Artikelnummer: 209832



DOME-WB1+DOME/ Basis1 | Artikelnummer: 209880



Callisto TB | Artikelnummer: 212519

Weitere Produktinformationen

Digitale Bildstabilisierung
Dynamische (Licht) Intensitäts-Regelung (DIC)
Beschichtete Kuppel (Härtegrad - H) -- Kratzfest
IR Beleuchtung AN / AUS schaltbar (OSD Menü)



eneo ist eine Marke
der Videor E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
D-63322 Rödermark, Germany

Telefon: +49 6074 - 888 - 300
Telefax: +49 6074 - 888 - 100
E-Mail: info@eneo-security.com
Web: www.eneo-security.com

Bleiben Sie informiert und
melden Sie sich zum eneo
Newsletter an

