



## VKC-13140F2810IR

Artikelnummer: 210071

1/3" Kamera, Tag/Nacht, Effio V, 2,8-10mm, 750TVL, WDR, Infrarot, 12/24V, IP67

### Hauptmerkmale

1/3" Sony Effio-V double scan (960H)

Schwenkbarer IR-Sperrfilter

Elektronische Bildstabilisierung (DIS)

Defog, Sens-up, BLC/HLC, E-Zoom

IR Beleuchtung ausschaltbar, 40x 850nm LEDs

Bulletgehäuse, Wand- oder Deckenmontage

Objektiv: F1,4/2,8-10mm, mit DC-Blende

Digitale Rauschunterdrückung 2&3DNR

Weit-Dynamik-Bereich (WDR)

Dynamische (Licht) Intensitäts-Regelung (DIC)

Betriebsspannung: 12VDC/24VAC

Verdeckte Kabelführung

### Spezifikationen

Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CCD
Aufnahmesensor	High density double scan Sony EffioV (960H)
System	True Day&Night
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux
Lichtempfindlichkeit	(Farbe); 0,003Lux (SW) bei F1,4, IRE 40
Low Speed Shutter	ja
Low Speed Shutter	automatisch, manuell, fix
Manueller elektronischer Shutter (MES)	1/50 ~ 1/10.000Sek.
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR, D-WDR
Wide Dynamic Range (WDR)	116dB
Flickerless Function	ja

# VKC-13140F2810IR

## Fortsetzung Spezifikationen

Gegenlichtkompensation	BLC, HLC
IR-Sperrfilter	schaltbar
Automatischer Elektronischer Shutter (ESC)	1/50 ~ 1/100.000Sek.
Weißabgleich	Push, ATW, Push lock, manuell, Benutzerdefiniert
Signal-/Rauschabstand	52dB
Videonorm	PAL
Objektiv	Varifokal
Brennweite	2,8 - 10 mm
Blendenbereich (F)	F1,4
Blendensteuerung	DC
Blendensteuerung	DC
Bildwinkel horizontal	79 - 26 °
Aktive Bildelemente	976(H) x 582(V) Pixel
Horizontale Auflösung	750 TVL
Bewegungsmelder	ja
Dynamische Licht-Intensitätsregelung (DIC)	ja
e-PTZ Unterstützung	ja
Menüeinstellungen	OSD Kamera Set-up
Menüsprachen	englisch, deutsch, französisch, spanisch, portugiesisch, russisch, chinesisches
Privacy Zones	Ein-/Ausschaltbar
Mirror Function	V-Flip, H-Flip, H/V-Flip
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	2D-DNR, 3D-DNR
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	ja
Videoausgänge	Composite (FBAS), FBAS Kontroll-Ausgang
Externe Anschlüsse	Kombistecker
Alarめingänge	nein
Alarmausgänge	nein
Steuer-Schnittstellen	RS-485
Schnittstellen Protokolle	Pelco D, Coaxitron
Serie	eneo Candid Medium
Abmessungen (HxBxT)	100x107,8x277mm
Beleuchtung	Infrarot
Beleuchtung	40x IR-LEDs 850nm, 60°
Beleuchtungsreichweite	ca. 60m
Farbe (Gehäuse)	Pantone Cool Gray 1C
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Metall (Aluminium)
Gewicht	1,35kg
Integrierte Wandhalterung	ja
Leistungsaufnahme	7W
Montageart	Wandmontage, Deckenmontage
Scheibenheizung	ja
Schutzart	IP67
Verdeckte Kabelführung	ja

# VKC-13140F2810IR

## Fortsetzung Spezifikationen

Sonnenschutzdach	ja
Stromversorgung	12VDC, 24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +50°C
Temperaturbereich (Heizung deaktiviert)	-20°C ~ +50°C
Texteinblendung	Titel
Vandalismusgeschützt	nein
Lieferumfang	Betriebsanleitung, Schraubensatz, Inbusschlüssel, Montageplatte, Video Sub-Ausgang Kabel
Bemerkung	Betriebstemperaturbereich der Kamera ändert sich bei ausgeschalteter IR Beleuchtung

## Besonderheiten

IR Beleuchtung AN / AUS schaltbar (OSD Menü), Digitale Bildstabilisierung

## VKC-13140F2810IR

### Verfügbares Zubehör

Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
	202641 / PM-42A	Mastmontageadapter für eneo Candid, Candid S, Candid M, Candid L, W3, WB1, AK-5, AK-4
	202888 / AK-4	Kamera Anschlussbox für Candid Small, Candid Medium, Candid Large Serie
	203617 / RM-1000	Coaxitron Fernbedienung, BNC Ein- und Ausgang, Videokabel
	203658 / VT-PS12DC-11	Stecker Netzgerät, 100-240VAC/12VDC (1,0A), stabilisiert, mit Hohlstecker
	70527 / NE-132/AC24V	Netzgerät 230VAC/24VAC (1,0A)

### Ihr Ansprechpartner



eneo ist eine eingetragene Marke von  
VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland  
Telefon: +49 6074-888-333  
E-Mail: info@eneo-security.com  
Internet: www.eneo-security.com