



## VKC-1416C

Numero articolo: 205350

\$

### Caratteristiche principali

Telecamera day/night con 960H EXview HAD CCD

Filtro IR meccanico (ICR)

Rilevatore di movimento (MD)

Compensazione del controllo luce intelligente (BLC)

Immagine speculare, rotazione, congelamento immagine

Menu a video (OSD)

Messa a fuoco automatica 22x 3,9-85,8 mm/zoom digitale 16x

Wide Dynamic Range (WDR) fino a 512x

Riduzione del rumore 2D/3D-DNR

Regolazione dell'otturatore ad alta/bassa velocità (MES+DSS)

Fino a 16 aree protette

RS-232/RS-485 e comando tensione

### Specifiche

#### Telecamera:

Dimensioni chip	1/4"
Sensore di registrazione	CCD, 1/4" 960H Sony EXview HAD CCD
Sistema	True Day&Night
Sensibilità alla luce	0,1 Lux
Otturatore a bassa velocità	sì, 2x ~ 512x .
Otturatore elettronico manuale (MES)	1/50 ~ 1/100.000 sec.
Otturatore elettronico automatico (ESC)	1/50 ~ 1/10.000 sec., automatico e manuale
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR, Livello regolabile
Controllo automatico del guadagno (AGC)	30 dB
Funzione Flickerless	sì
Compensazione del controllo luce	9 zone selezionabili, BLC

# VKC-1416C

## Continued Specifications

Compensazione del controluce	BLC
Filtro IR meccanico	Attivabile
Bilanciamento del bianco	Automatico (AWB), regolabile separatamente per l'uso all'interno e all'esterno, oppure manuale, bilanciamento a gamma vasta (WAWB, 1.800~10.500 K)
Rapporto segnale/disturbo	50 dB (AGC disattivato)
<b>Video:</b>	
Norma video	CCIR/PAL
Risoluzione orizzontale	700 TVL
Sincronizzazione	Interno
<b>Obiettivo:</b>	
Tipo di obiettivo	Zoom AF
Fattore di zoom	22x
variabile	3,9 - 85,8 mm
Zoom digitale	1 ~ 16 x
MOD (Minimum Object Distance)	0,1-2 m
Filetto filtro	M37x0,75 mm
Correzione apertura (APC)	Orizzontale, Verticale
Angolo di ripresa orizzontale	50 - 2,46 °
Elementi attivi dell'immagine	1028(H) x 596(V)
<b>Funzioni:</b>	
Rilevatori di movimento	si
Supporto e-PTZ	No
Impostazioni menu	Day/Night, AGC, BLC, AWB, MOD, Effetto (congelamento immagine, senza sfarfallio, pos./neg.), Zoom digitale, Funzione digitale di riduzione del rumore (DNR), WDR, Modalità otturatore
Lingue menu	Inglese
Privacy Zone	Attivabile/disattivabile
Funzione Mirror	Immagine speculare O/V, rotazione (180°)
Funzione digitale di riduzione del rumore (DNR)	si
<b>Interfacce / ingressi / uscite:</b>	
Uscite video	Composito (FBAS)
Collegamenti esterni	Video (BNC), ingresso di tensione 12 VCC, ingresso telecomando 12 poli Ingresso telecomando
Ingressi allarme	No
Uscite allarme	1
Interfacce di controllo	RS-232, RS-485
<b>Dati generali:</b>	
Dimensioni (AxLxP)	62 x 62 x 105 mm
Illuminazione	No
Colore (custodia)	Pantone 877C
Materiale custodia	Alluminio
Peso	0,33 kg
Staffa a parete integrata	No
Potenza assorbita	4,5 W



## VKC-1416C

### Continued Specifications

Riscaldamento vetro	No
Guida cavi coperta	No
Alimentazione	12 VCC
Campo di temperatura (esercizio)	-10°C ~ +50°C
Visualizzazione testo	Titolo, N. telecamera e stato
Antivandalo	No
Certificazioni	Certificato di prova test DGUV
<b>Dotazione:</b>	
Dotazione	telecamera, cavo di collegamento 12 poli con estremità aperte, istruzioni per l'uso in varie lingue

## VKC-1416C

### Accessori disponibili

Immagine	Prod. No / Label	Descrizione
	203658 / VT-PS12DC-11	Alimentatore, 100-240 VCA/12 VCC (1,0 A), stabilizzato, con connettore
	70771 / WD-23	Staffa da parete con testa sferica, vite di fissaggio da 1/4", Pantone 877

### Il tuo referente



eneo is a registered trademark of  
VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland  
Tel.: +49 6074-888-333  
E-Mail: info@eneo-security.com  
Web: www.eneo-security.com