



## IPC7622ER-X44-VF

2MP 44X Lighthunter Position System  
5 ~ 220mm mot.Objektiv, IP67, IK10, 120dB WDR

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### ► Anwendung:

2MP 44X Lighthunter Intelligentes Netzwerk-Positionierungssystem -Hohe Bildqualität mit 2MP, 1/2.8" CMOS Sensor -1920\*1080@60fps im Hauptstrom -Dreifach-Streams -44-facher optischer Zoom -Unterstützung von optischem Defog, selbstadaptiver Defog -Smart IR, bis zu 400m (1312ft) IR Entfernung -Regensensitiver automatischer Scheibenwischer -Stromversorgung: DC  $\pm 48V \pm 25\%$ , DC  $24V \pm 15\%$  (DC20V~DC60V), AC  $24V \pm 25\%$  -Alarm 7 Eingänge und 2 Ausgänge, Audio 1 Eingang und 1 Ausgang -IP67-Schutz

#### ► Technische Spezifikationen:

Typ	Positionier System
Decoding / Video / Objektiv	>>>>DECODING/VIDEO/OBJEKTIV<<<<
Typ Bildsensor	1/2,8" Progressive Scan CMOS
LightHunter	Ja
Max. Bildauflösung (Pixel)	2 MP (1920x1080)
Videocodec	(U-)H.265,(U-) H.264, MJPEG
Kommunikationsmethode	Unicast / Multicast
Max. Bildrate (fps)	60fps bei 2MP
Max. Bildrate 1.Substream	60 fps bei 2MP
Max. Bildrate 2.Substream	60 fps bei D1
Bit Rate Control	CBR / VBR
Bit Rate pro Kanal	H.265/H.265: 128-16384Kbps
Anzahl Videostreams	3 (einzeln konfigurierbar)
Objektivanschluss	Intern

BURG-GUARD GmbH  
Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany  
Tel.: +49 2358 905 490, Fax: +49 2358 905 499  
BURG-GUARD@burg.biz, www.burg-guard.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.





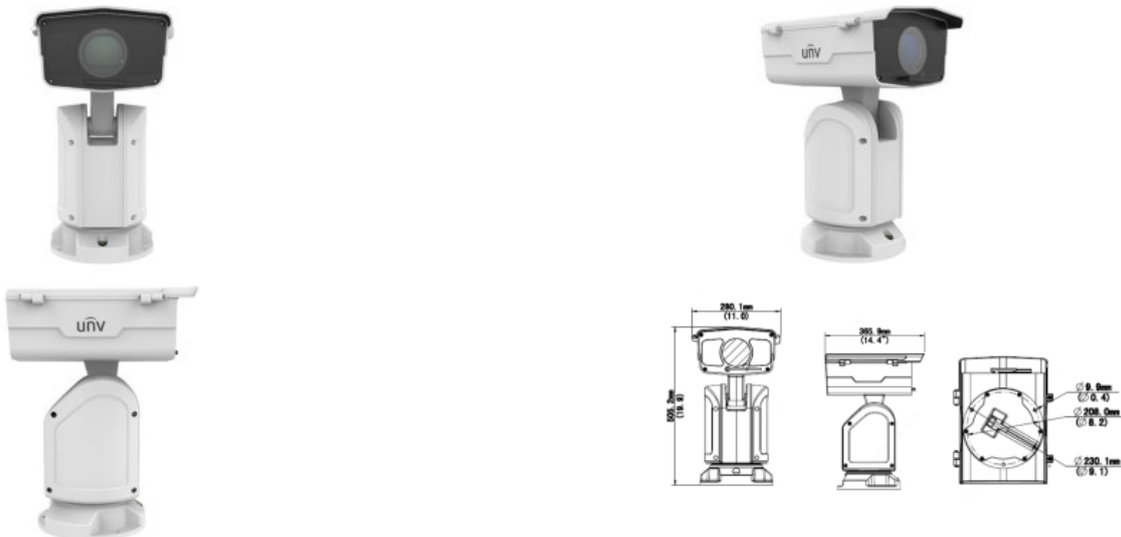
### ► Technische Spezifikationen:

DORI min. (Detect-Observe-Recognize-Identify)	73m - 29m - 15m - 7m
Betriebsspannung	DC $\pm 48V \pm 25\%$ , DC $24V \pm 15\%$ (DC20V~DC60V), AC $24V \pm 25\%$
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	max. 103
Betriebstemperatur (°C)	-40°C bis +70°C
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	Bis 95, nicht kondensierend
Abmessungen (ØxH) (mm)	280.1mmx365.9mm x505.2mm
Gewicht	14,1 Kg
Lieferumfang	Montagezubehör, RJ-45 Verschluss

### ► Hinweis:

Uniview Software, z.B. um die Geräte im Netzwerk zu suchen, finden Sie unter Software bzw. Downloads&Software.

### ► Weitere Bilder:



### ► Empfohlenes Zubehör:

TR-WM04-IN	Uniview Wandhalterung indoor f. IPC323X Serie
TR-SM04-IN	Uniview Fixed Dome Übertragungsplatte, Indoor, für IPC323 Fixed Dome Serie
TR-UF45-E-IN	Uniview Fixed Dome Plattenhalterung, Indoor, Wand- o. Deckenbef. f. IPC323X Serie
TR-JB04-C-IN	Uniview Anschlussbox für Fixed Domes Wand-und Deckenmontage, für IPC323 Serie

BURG-GUARD GmbH  
 Wormgermühle, 58540 Meinerzhagen, Germany  
 Tel.: +49 2358 905 490, Fax: +49 2358 905 499  
 BURG-GUARD@burg.biz, www.burg-guard.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.