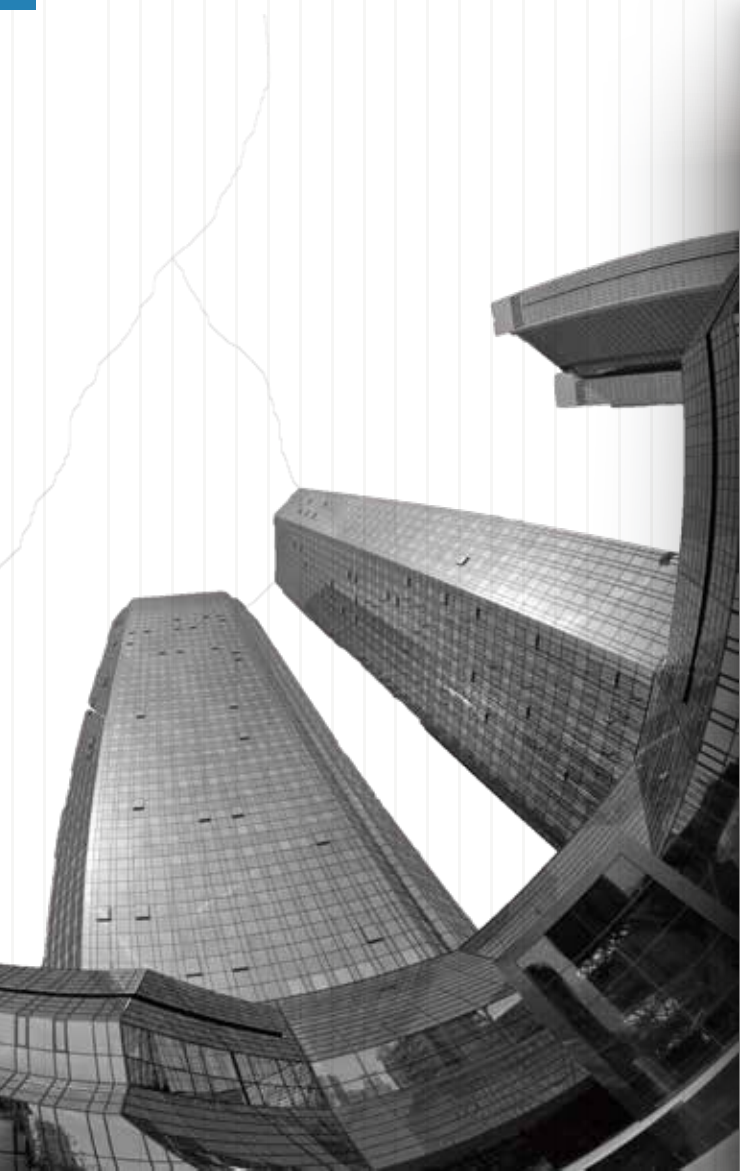


<https://global.uniview.com/it/>

Uniview

PROMOZIONE

PERIODO DI VALIDITÀ
15 MAGGIO - 15 AGOSTO



2022

IPC2122LE-ADF28(40)KMC-WL



Risoluzione: 2MP
 Lens: 2.8mm/4.0mm@F1.6
 Sensore: 1/2.8" progressive scan, CMOS
 Sensibilità: 0.002lux(F1.6, AGC ON), 0 Lux with light on
 Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
 Portata IR: 30m
 Portata WL: 30m
 Alimentazione: DC12V±25%,PoE (IEEE 802.3af)
 Ingressi e Uscite: Built-in Mic&Speaker

IPC3612LE-ADF28(40)KC-WL



Risoluzione: 2MP
 Lens: 2.8mm/4.0mm@F1.6
 Sensore: 1/2.8" progressive scan, CMOS
 Sensibilità: 0.002lux(F1.6, AGC ON), 0 Lux with light on
 Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
 Portata IR: 30m
 Portata WL: 30m
 Alimentazione: DC12V±25%,PoE (IEEE 802.3af)
 Ingressi e Uscite: Built-in Mic&Speaker

IPC2124SB-ADF28(40)KMC-IO



Risoluzione: 4MP
 Lens: 2.8/4.0mm@F1.6
 Sensore: 1/2.7", progressive scan, CMOS
 Sensibilità: 0.003Lux (F1.6, AGC ON), 0 Lux with light on
 Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
 Portata IR: 30m
 Alimentazione: DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)
 Ingressi e Uscite: Built-in Mic&Speaker
 Da esterno: IP67

IPC3614SB-ADF28(40)KMC-IO



Risoluzione: 4MP
 Lens: 2.8/4.0mm@F1.6
 Sensore: 1/2.7", progressive scan, CMOS
 Sensibilità: 0.003Lux (F1.6, AGC ON), 0 Lux with light on
 Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
 Portata IR: 30m
 Alimentazione: DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)
 Ingressi e Uscite: Built-in Mic&Speaker
 Da esterno: IP67

IPC2225SE-DF40(60)K-WL-IO



Risoluzione: 5MP
 Lens: 4.0/6.0mm@F1.0
 Sensore: 1/2.7", progressive scan, CMOS
 Sensibilità: 0.001Lux (F1.0, AGC ON), 0 Lux with light on
 Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
 Portata LED: 30m
 Alimentazione: DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)
 Da esterno: IP67, IK10
 Interfacce: Audio I/O:1/1;Allarme I/O:1/1

IPC3615SE-ADF28(40)KM-WL-IO



Risoluzione: 5MP
 Lens: 2.8/4.0mm@F1.0
 Sensore: 1/2.7", progressive scan, CMOS
 Sensibilità: 0.001Lux (F1.0, AGC ON), 0 Lux with light on
 Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
 Portata LED: 30m
 Alimentazione: DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)
 Da esterno: IP67
 Ingressi e Uscite: Built-in Mic

IPC2128SB-ADF28(40)KMC-IO



Risoluzione: 8MP
Lens: 2.8/4.0mm@F1.6
Sensore: 1/2.7", progressive scan, CMOS
Sensibilità: 0.01Lux (F2.0, AGC ON), 0 Lux with IR on
Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Portata IR: 30m
Alimentazione: DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)
Ingressi e Uscite: Built-in Mic&Speaker
Da esterno: IP67

IPC3618SB-ADF28(40)KMC-IO



Risoluzione: 8MP
Lens: 2.8/4.0mm@F1.6
Sensore: 1/2.8", progressive scan, CMOS
Sensibilità: 0.003Lux (F1.6, AGC ON), 0 Lux with IR on
Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Portata IR: 30m
Alimentazione: DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)
Ingressi e Uscite: Built-in Mic&Speaker
Da esterno: IP67

TIC2621SR-F3-4F4AC-VD



Thermal Risoluzione: 256*192
Optical Risoluzione: 4MP
Lens: 4mm@F1.6
Optical Sensore: 1/1.8", progressive scan, CMOS
Sensibilità:
Colour:0.001lux (F1.6, AGC ON)
B/W: 0.0005lux(F1.6,AGC ON)
Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Portata IR: 50m
Alimentazione: DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)
Ingressi e Uscite: Built-in Mic&Speaker
Interfacce: Audio I/O:1/1;Allarme I/O:2/2

PTZ

IPC9312LFW-AF28-2X4



Risoluzione: 2MP
Lens: 2.8mm@F1.6/ 2.8~12mm@F1.6
Sensore: 1/2.8", progressive scan, CMOS
Sensibilità: 0.002 lux (F1.6,AGC ON), 0 lux with IR
Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Portata IR: Panoramic:10m/PTZ:50m
Da esterno: IP66
Alimentazione: DC 12V, PoE+ (IEEE802.3 at)
Ingressi e Uscite: Built-in Mic&Speaker

IPC6424SR-X25-VF



Risoluzione: 4MP
Lens: 4.8~120mm,
AF automatic focusing, motorized zoom
Sensore: 1/2.8", progressive scan, CMOS
Sensibilità: 0.003 lux (F1.5,AGC ON), 0 lux with IR
Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Portata IR: 100m
Da esterno: IP67&IK10
Alimentazione: DC 12V±25%, PoE+ (IEEE802.3 at)
Interface: Audio/Allarme/RS485/BNC

IPC6634S-X33-VF



Risoluzione: 4MP
Lens: 4.5~148.5mm, AF automatic focusing, motorized zoom
Sensore: 1/2.8", progressive scan, CMOS
Sensibilità: 0.003 lux (F1.5, AGC ON), BW: 0.001Lux (F1.5, AGC ON)
Compressione video: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Da esterno: IP67&IK10
Alimentazione: AC 24V ±25%, DC 24V±25%, PoE+(IEEE802.3 at)
Interface: Audio/Allarme/RS485/BNC

Interactive Display

MW3565-T-A/MW3575-T-A/MW3586-T-A



Dimensione dello schermo: 65"/75"/86"
Risoluzione: 3840×2160
Luminosità: 350 cd/m²
Tempo di risposta: 8 ms
OS: Android 8.0
Precisione del tocco: ±1mm
Interfaccia d'ingresso: HDMI ×3、VGA ×1、AUDIO IN ×1、YPBPR ×1、
AV IN ×1、TOUCH-USB ×2、OPS ×1、USB ×4
Interfaccia di uscita: AV OUT ×1、SPDIF ×1、Earphone OUT ×1
Interfaccia di controllo: RS232 ×1、WLAN ×1、LAN ×1
Altoparlante: 2×10W

NVR

NVR301-08LS3-P8



Ingressi video: 8-ch IP (64Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio
Uscite video: 1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 52V DC, Power Consumption: ≤9 W
(without HDD)

NVR301-16LS3-P8



Ingressi video: 16-ch IP (64Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio
Uscite video: 1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 52V DC, Power Consumption: ≤9 W
(without HDD)

NVR302-16S2



Ingressi video: 16-ch IP (160Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio
Uscite video: 1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 12V DC, Power Consumption:
≤15 W (without HDD)

NVR302-08S2-P8



Ingressi video: 8-ch IP (80Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme
Uscite video: 1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 100~240V AC, Power Consumption:
≤10 W (without HDD)

NVR302-16S2-P16



Ingressi video: 16-ch IP (160Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme
Uscite video: 1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 100~240V AC, Power Consumption:
≤10 W (without HDD)

NVR302-09E2



Ingressi video: 9-ch IP (320Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme /RS485
Uscite video: 1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 12VDC/3.3A, Power Consumption:
≤12W (without HDD)

NVR302-16E2



Ingressi video: 16-ch IP (320Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme /RS485
Uscite video: 1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 12VDC/3.3A, Power Consumption:
≤12W (without HDD)

NVR302-32E2



Ingressi video: 32-ch IP (320Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme /RS485
Uscite video: 1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 12VDC/3.3A, Power Consumption:
≤12W (without HDD)

NVR302-08E2-P8



Ingressi video: 8-ch IP (320Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme /RS485
Uscite video: 1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 100~240V AC, Power Consumption: ≤ 15W (without HDD)

NVR302-16E2-P16



Ingressi video: 16-ch IP (320Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme /RS485
Uscite video: 1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 100~240V AC, Power Consumption: ≤ 15W (without HDD)

NVR304-16X



Ingressi video: 16-ch IP (384Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme /RS485/RS232
Uscite video: 2 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 100~240V AC, Power Consumption: ≤ 25W (without HDD)

NVR304-32X



Ingressi video: 32-ch IP (384Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme /RS485/RS232
Uscite video: 2 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 100~240V AC, Power Consumption: ≤ 25W (without HDD)

NVR308-16X



Ingressi video: 16-ch IP (384Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme /RS485/RS232
Uscite video: 2 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 100~240V AC, Power Consumption: ≤ 25W (without HDD)

NVR308-32X



Ingressi video: 32-ch IP (384Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme /RS485/RS232
Uscite video: 2 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 100~240V AC, Power Consumption: ≤ 25W (without HDD)

NVR308-64X



Ingressi video: 64-ch IP (384Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme /RS485/RS232
Uscite video: 2 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 100~240V AC, Power Consumption: ≤ 25W (without HDD)

NVR304-32S-P16



Ingressi video: 32-ch IP (160Mbps IN Max)
Compressione video: Ultra 265/H.265/H.264
Ingressi/Uscite: Audio/ Allarme /RS485
Uscite video: 1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione: HDMI 4K
Alimentazione: 100~240V AC, Power Consumption: ≤ 15W (without HDD)



La presente offerta è valida dal *15 Maggio 2022 al 15 Agosto 2022*.

Riservata esclusivamente agli installatori presso Distributori Autorizzati Uniview Italia.

Per qualsiasi richiesta, si prega di inviare un'email a infoit@uniview.com o lasciarci un messaggio su LinkedIn.



www.uniview.com

Sales: infoit@uniview.com
Technical Support: globalsupport@uniview.com

LinkedIn: Uniview Italy