

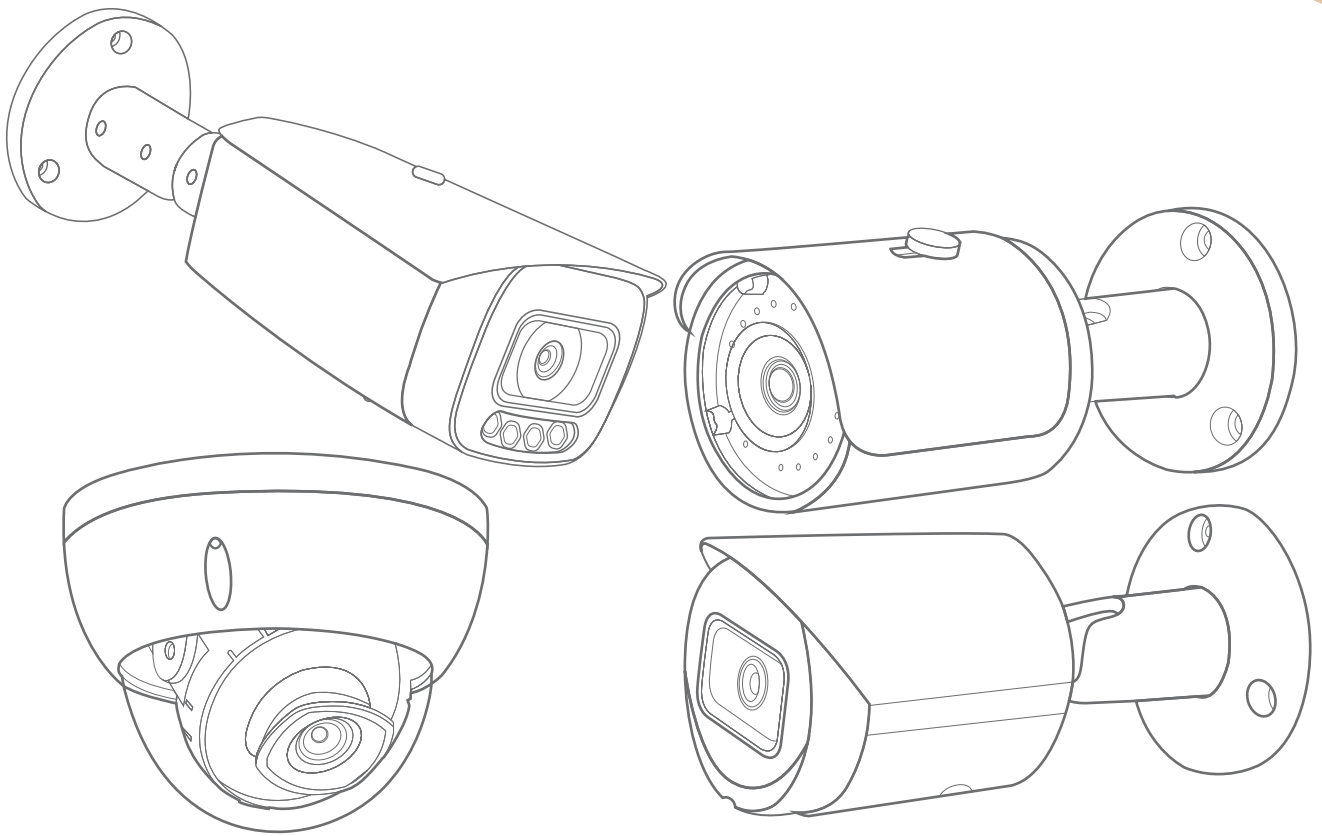


## SMART IP SOLUTION

- IP Camera



لیست محصولات  
**products List**  
**Nazer Nexor**



**Nazer Nexor** ████████  
**دوربین های ثابت**  
**Fixed cameras**

# Nazer Nexor



NZC-NI13645-FTT/A

VALUE SERIES

### قابلیتها

دوربین دام 5 مگا پیکسل
دارای لنز ثابت 2.8 میلی متری با F2.0
دارای سنسور 1/2.7 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Emerge Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 5MP(1 - 20fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
دارای میکروفون داخلی
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر 3DNR, BLC, HLC, DWDR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.02Lux/F2.0°
پشتیبانی از ROI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering و Audio Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Mirror
پشتیبانی از Corridor Mode
چرخش تصویر: 0/90/180/270 درجه
Onvif: پروفایل های S و T
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30% (Wide Voltage)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز و پلاستیک



NZC-NI13444-FTT1/A

VALUE SERIES

### قابلیتها

دوربین دام 4 مگا پیکسل
دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F2.0
دارای سنسور 1/2.7 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Emerge Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 4MP(1 - 25/30fps)
استریم فرعی: D1(1 - 20/25fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
دارای میکروفون داخلی
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر 3DNR, BLC, HLC, True 120 dB WDR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.02Lux/F2.0°
پشتیبانی از ROI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Mirror
پشتیبانی از Corridor Mode
چرخش تصویر: 0/90/180/270 درجه
Onvif: پروفایل های S و T
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30% (Wide Voltage)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز و پلاستیک



NZC-NI13542-FTT1

VALUE SERIES

### قابلیتها

دوربین دام 2 مگا پیکسل
دارای لنز ثابت 2.8 میلی متری با F2.0
دارای سنسور 1/2.7 اینچی CMOS با اسکن Progressive
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 1080P(1 - 25/30fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25/30fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر 3DNR, BLC, HLC, DWDR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.02Lux/F2.0°
پشتیبانی از ROI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Mirror
پشتیبانی از Corridor Mode
چرخش تصویر: 0/90/180/270 درجه
Onvif: پروفایل های S و G
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30%
استاندارد: IP66
جنس بدنه: فلز و پلاستیک



NZC-NI13645-FDE

VALUE SERIES

### قابلیتها

دوربین دام 5 مگا پیکسل ضد ضربه
دارای لنز ثابت 2.8 میلی متری با F2.0
دارای سنسور 1/2.7 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Emerge Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 5MP(1 - 20fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر 3DNR, BLC, HLC, DWDR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.02Lux/F2.0°
پشتیبانی از ROI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Mirror
پشتیبانی از Corridor Mode
چرخش تصویر: 0/90/180/270 درجه
Onvif: پروفایل های S و T
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30% (Wide Voltage)
استاندارد: IP67, IK10
جنس بدنه: فلز



NZC-NI13444-FDE

VALUE SERIES

### قابلیتها

دوربین دام 4 مگا پیکسل ضد ضربه
دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F2.0
دارای سنسور 1/2.7 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Emerge Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 4MP(1 - 25/30fps)
استریم فرعی: D1(1 - 20/25fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر 3DNR, BLC, HLC, True 120 dB WDR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.02Lux/F2.0°
پشتیبانی از ROI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Mirror
پشتیبانی از Corridor Mode
چرخش تصویر: 0/90/180/270 درجه
Onvif: پروفایل های S و T
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30% (Wide Voltage)
استاندارد: IP67, IK10
جنس بدنه: فلز



NZC-NI13542-FDE

VALUE SERIES

### قابلیتها

دوربین دام 2 مگا پیکسل ضد ضربه
دارای لنز ثابت 2.8 میلی متری با F2.0
دارای سنسور 1/2.7 اینچی CMOS با اسکن Progressive
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 1080P(1 - 25/30fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25/30fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر 3DNR, BLC, HLC, DWDR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.02Lux/F2.0°
پشتیبانی از ROI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Mirror
پشتیبانی از Corridor Mode
چرخش تصویر: 0/90/180/270 درجه
Onvif: پروفایل های S و G
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30% (Wide Voltage)
استاندارد: IP66, IK10
جنس بدنه: فلز

# Nazer Nexor



NZC-NI13645-FBS/A

VALUE SERIES

### قابلیتها

دوربین بالت 5 مگا پیکسل

دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F2.0

دارای سنسور 1/2.7 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Emerge Clarity

پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+

امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:

استریم اصلی: SMP(1 - 20fps)

استریم فرعی: D1(1 - 25fps)

دید در شب 30 متری هوشمند

دارای میکروفن داخلی

پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر DWDR,BLC,HLC,3DNR

پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه

0.02Lux/F2.0\*

پشتیبانی از Rol(4 ناحیه)

پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering و Audio Detection

پشتیبانی از Privacy Masking(4 ناحیه)

پشتیبانی از Mirror

پشتیبانی از Corridor Mode

چرخش تصویر: 0/90/180/270 درجه

Onvif: پروفایل های S و T

تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)

استاندارد: IP67

جنس بدنه: فلز



NZC-NI13444-MBT

VALUE SERIES

### قابلیتها

دوربین بالت 4 مگا پیکسل موتورایز

دارای لنز موتورایز 2.7-13.5 میلی متری و F1.7

دارای سنسور 1/2.7 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Emerge Clarity

پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+

امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:

استریم اصلی: 4MP(1 - 25/30fps)

استریم فرعی: D1(1 - 20/25fps)

دید در شب 80 متری هوشمند

پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت

پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 120 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR

پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه

0.02Lux/F1.7\*

پشتیبانی از Rol(4 ناحیه)

پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering

پشتیبانی از Privacy Masking(4 ناحیه)

پشتیبانی از Mirror

پشتیبانی از Corridor Mode

چرخش تصویر: 0/90/180/270 درجه

Onvif: پروفایل های S و T

تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)

استاندارد: IP67

جنس بدنه: فلز



NZC-NI13542-FBS

VALUE SERIES

### قابلیتها

دوربین بالت 2 مگا پیکسل

دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F2.0

دارای سنسور 1/2.7 اینچی CMOS با اسکن Progressive

پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+

امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:

استریم اصلی: 1080P(1 - 25/30fps)

استریم فرعی: D1(1 - 25/30fps)

دید در شب 30 متری هوشمند

پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر DWDR,BLC,HLC,3DNR

پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه

0.02Lux/F2.0\*

پشتیبانی از Rol(4 ناحیه)

پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering

پشتیبانی از Privacy Masking(4 ناحیه)

پشتیبانی از Mirror

پشتیبانی از Corridor Mode

چرخش تصویر: 0/90/180/270 درجه

Onvif: پروفایل های S و G

تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)

استاندارد: IP67

جنس بدنه: فلز و پلاستیک

Fixed Camera

# Nazer Nexor



NZC-NI23244-FDE

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین دام 4 مگا پیکسل ضد استارلایت
دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F1.6
دارای سنسور 1/3 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Crystal Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 4MP(1 - 25fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر WDR 120dB, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.005Lux/F1.6*
پشتیبانی از RoI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Intrusion detection, Tripwire Video, Tampering
پشتیبانی از Voltage Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30% (Wide Voltage)
استاندارد: IP67, IK10
جنس بدنه: فلز



NZC-NI23244-FTT/A

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین دام 4 مگا پیکسل استارلایت
دارای لنز ثابت 2.8 میلی متری با F1.6
دارای سنسور 1/3 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Crystal Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 4MP(1 - 25/30fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25/30fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
دارای میکروفن داخلی
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر WDR 120dB, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.005Lux/F1.6*
پشتیبانی از RoI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering, Intrusion detection, Tripwire
پشتیبانی از Voltage Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30% (Wide Voltage)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز و پلاستیک



NZC-NI23242-FTT/A

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین دام 2 مگا پیکسل استارلایت
دارای لنز ثابت 2.8 میلی متری با F1.6
دارای سنسور 1/2.7 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Crystal Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 1080P(1 - 25/30fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25/30fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
دارای میکروفن داخلی
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر DWDR, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.005Lux/F1.6*
پشتیبانی از RoI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering, Intrusion detection, Tripwire
پشتیبانی از Voltage Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30% (Wide Voltage)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز و پلاستیک



NZC-NI23245-MDR/B

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین دام 5 مگا پیکسل موتورایز استارلایت ضد ضربه
دارای لنز موتورایز 13.5-2.7 میلی متری و F1.5
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Crystal Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 5MP(1 - 20fps)
استریم فرعی: D1(1 - 20/25fps)
دید در شب 40 متری هوشمند
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
دارای ورودی - خروجی آلارم و صدا
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 120 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.005Lux/F1.5*
پشتیبانی از RoI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering, Intrusion detection, Tripwire
پشتیبانی از Voltage Detection و Audio Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30% (Wide Voltage)
استاندارد: IP67 و IK10
جنس بدنه: فلز



NZC-NI23245-FDE

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین دام 5 مگا پیکسل ضد ضربه استارلایت
دارای لنز ثابت 2.8 میلی متری با F1.6
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Crystal Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 5MP(1 - 20fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر WDR 120dB, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
0.005Lux/F1.6*
پشتیبانی از RoI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Intrusion detection, Tripwire, Video
پشتیبانی از Voltage Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30% (Wide Voltage)
استاندارد: IP67, IK10
جنس بدنه: فلز



NZC-NI23244-MDR/B

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین دام 4 مگا پیکسل موتورایز استارلایت ضد ضربه
دارای لنز موتورایز 13.5-2.7 میلی متری و F1.5
دارای سنسور 1/3 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Crystal Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدئو:
استریم اصلی: 4MP(1 - 25/30fps)
استریم فرعی: D1(1 - 20/25fps)
دید در شب 40 متری هوشمند
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
دارای ورودی - خروجی آلارم و صدا
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 120 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.005Lux/F1.5*
پشتیبانی از RoI (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering, Intrusion detection, Tripwire
پشتیبانی از Voltage Detection و Audio Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: PoE (IEEE802.3af), 12V DC ±30% (Wide Voltage)
استاندارد: IP67 و IK10
جنس بدنه: فلز

# Nazer Nexor



NZC-NF23244-FBS/A

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین بالت 4 مگا پیکسل با دید در شب رنگی
دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F1.0
دارای سنسور 1/3 اینچی CMOS با اسکن Crystal Clarity و Progressive
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.264+ و H.265+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدیو:
استریم اصلی: 4MP(1 - 25/30fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25/30fps)
دید در شب 30 متری (نور مرئی گرم)
دارای میکروفن داخلی
پشتیبانی از کارت حافظه تا حداکثر ظرفیت 256GB
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر WDR 120 dB, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.0042Lux/F1.0
پشتیبانی از Rol (4 ناحیه)
Motion Detection, Tripwire, Intrusion, Audio Detection, Video Tampering
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و G و T
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز



NZC-NI23244-FBS

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین بالت 4 مگا پیکسل استارلایت
دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F1.6
دارای سنسور 1/3 اینچی CMOS با اسکن Crystal Clarity و Progressive
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.264+ و H.265+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدیو:
استریم اصلی: 4MP(1 - 25/30fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25/30fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر WDR 120 dB, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
0.005Lux/F1.6
پشتیبانی از Rol (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering, Intrusion detection, Tripwire
پشتیبانی از Voltage Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و G و T
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز



NZC-NI23242-FBS

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین بالت 2 مگا پیکسل استارلایت
دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F1.6
دارای سنسور 1/2.7 اینچی CMOS با اسکن Crystal Clarity و Progressive
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.264+ و H.265+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدیو:
استریم اصلی: 1080P(1 - 25/30fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25/30fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر DVR, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
0.005Lux/F1.6
پشتیبانی از Rol (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering, Intrusion detection, Tripwire
پشتیبانی از Voltage Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و G و T
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز



NZC-NI23245-MBT/B

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین بالت 5 مگا پیکسل موتورایز استارلایت
دارای لنز موتورایز 2.7-13.5 میلی متری با F1.5
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Crystal Clarity و Progressive
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.264+ و H.265+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدیو:
استریم اصلی: 5MP(1 - 20fps)
استریم فرعی: D1(1 - 20/25fps)
دید در شب 80 متری هوشمند
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
دارای ورودی - خروجی آلارم و صدا
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 120 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.005Lux/F1.5
پشتیبانی از Rol (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering, Intrusion detection, Tripwire
پشتیبانی از Scene Change و Audio Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و G و T
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز



NZC-NI23244-MBT

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین بالت 4 مگا پیکسل موتورایز استارلایت
دارای لنز موتورایز 2.7-13.5 میلی متری با F1.5
دارای سنسور 1/3 اینچی CMOS با اسکن Crystal Clarity و Progressive
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.264+ و H.265+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدیو:
استریم اصلی: 4MP(1 - 25/30fps)
استریم فرعی: D1(1 - 20/25fps)
دید در شب 80 متری هوشمند
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 120 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
0.005Lux/F1.5
پشتیبانی از Rol (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Video Tampering, Intrusion detection, Tripwire
پشتیبانی از Voltage Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و G و T
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز



NZC-NI23245-FBT/B

SMART VALUE

### قابلیتها

دوربین بالت 5 مگا پیکسل استارلایت
دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F1.6
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Crystal Clarity و Progressive
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.264+ و H.265+
امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدیو:
استریم اصلی: 5MP(1 - 20fps)
استریم فرعی: D1(1 - 25/30fps)
دید در شب 80 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر WDR 120 dB, BLC, HLC, 3DNR
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
دارای ورودی - خروجی آلارم و صدا
0.005Lux/F1.6
پشتیبانی از Rol (4 ناحیه)
پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Intrusion detection, Tripwire, Video Tampering
پشتیبانی از Audio Detection و Voltage Detection
پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)
پشتیبانی از Corridor Mode
Onvif: پروفایل های S و G و T
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز

Fixed Camera

# Nazer Nexor



NZC-NI23245-FBS

SMART VALUE

## قابلیتها

دوربین با 5 مگا پیکسل استارلایت

دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F1.6

دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Crystal Clarity

پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+

امکان ارسال هم زمان دو استریم ویدیو :

استریم اصلی: 5MP(1 - 20fps)

استریم فرعی: D1(1 - 25/30fps)

دید در شب 30 متری هوشمند

پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر WDR 120 dB, BLC, HLC, 3DNR

پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه

پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت

0.005Lux/F1.6'

پشتیبانی از ROI (4 ناحیه)

پشتیبانی از تشخیص حرکت (4 ناحیه), Intrusion detection, Tripwire, Video

Tampering

پشتیبانی از Voltage Detection

پشتیبانی از Privacy Masking (4 ناحیه)

پشتیبانی از Corridor Mode

Onvif: پرو فایل های S و G و T

تغذیه: (IEEE802.3af), PoE, 12V DC ±30% (Wide Voltage)

استاندارد: IP67

جنس بدنه: فلز

Fixed Camera



NZC-NI34048-MBT/B

AI PLUS

### قابلیتها

دوربین باالت 8 مگا پیکسل موتورایز اولترا استارلایت
دارای لنز موتورایز 13.5-2.7 میلی متری و F1.5
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Super Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان سه استریم ویدیو:
استریم اول: AI Enabled: 8MP(1 - 20fps)   AI Disabled: 8MP(1 - 25fps)
استریم دوم: D1(1 - 25/30fps)
استریم سوم: 2MP(1-25/30fps)
دید در شب 60 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 130 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR, SSA
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
دارای ورودی - خروجی آلارم و صدا
0.007Lux/F1.5
Voltage Detection, Video Tampering, Scene Change, Audio Detection
پشتیبانی از AI MD+ (تشخیص حرکت بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از حفاظت پیرامونی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از رمز مجازی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز



NZC-NI34045-MDR/B

AI PLUS

### قابلیتها

دوربین دام 5 مگا پیکسل ضد ضربه موتورایز اولترا استارلایت
دارای لنز موتورایز 13.5-2.7 میلی متری و F1.5
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Super Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان سه استریم ویدیو:
استریم اول: 5MP(1 - 20fps)
استریم دوم: D1(1 - 25/30fps)
استریم سوم: 1MP(1-25/30fps)
دید در شب 40 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 130 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR, SSA
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
دارای ورودی - خروجی آلارم و صدا
0.002Lux/F1.5*
Voltage Detection, Video Tampering, Scene Change, Audio Detection
پشتیبانی از AI MD+ (تشخیص حرکت بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از حفاظت پیرامونی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از رمز مجازی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IK10, IP67
جنس بدنه: فلز



NZC-NI34045-FDE/B

AI PLUS

### قابلیتها

دوربین دام 5 مگا پیکسل ضد ضربه اولترا استارلایت
دارای لنز ثابت 2.8 میلی متری با F1.6
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Super Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان سه استریم ویدیو:
استریم اول: 5MP(1 - 20fps)
استریم دوم: D1(1 - 25/30fps)
استریم سوم: 1MP(1-25/30fps)
دید در شب 50 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 130 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR, SSA
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
دارای ورودی - خروجی آلارم و صدا
0.002Lux/F1.6*
Voltage Detection, Video Tampering, Scene Change, Audio Detection
پشتیبانی از AI MD+ (تشخیص حرکت بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از حفاظت پیرامونی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از رمز مجازی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67 و IK10
جنس بدنه: فلز



NZC-NI34048-FBE/B

AI PLUS

### قابلیتها

دوربین باالت 8 مگا پیکسل اولترا استارلایت
دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F1.4
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Super Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان سه استریم ویدیو:
استریم اول: AI Enabled: 8MP(1 - 20fps)   AI Disabled: 8MP(1 - 25fps)
استریم دوم: D1(1 - 25/30fps)
استریم سوم: 2MP(1-25/30fps)
دید در شب 30 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 130 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR, SSA
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
دارای میکروفون داخلی
0.007Lux/F1.4
Voltage Detection, Video Tampering, Scene Change, Audio Detection
پشتیبانی از AI MD+ (تشخیص حرکت بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از حفاظت پیرامونی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از رمز مجازی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز



NZC-NI34045-MBT/B

AI PLUS

### قابلیتها

دوربین باالت 5 مگا پیکسل موتورایز اولترا استارلایت
دارای لنز موتورایز 13.5-2.7 میلی متری و F1.5
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Super Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان سه استریم ویدیو:
استریم اول: 5MP(1 - 20fps)
استریم دوم: D1(1 - 25/30fps)
استریم سوم: 1MP(1-25/30fps)
دید در شب 50 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 130 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR, SSA
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
دارای ورودی - خروجی آلارم و صدا
0.002Lux/F1.6*
Voltage Detection, Video Tampering, Scene Change, Audio Detection
پشتیبانی از AI MD+ (تشخیص حرکت بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از حفاظت پیرامونی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از رمز مجازی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز



NZC-NF34045-FBE/B

AI PLUS

### قابلیتها

دوربین باالت 5 مگا پیکسل با دید در شب رنگی
دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F1.0
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Super Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.265+ و H.264+
امکان ارسال هم زمان سه استریم ویدیو:
استریم اول: 5MP(1 - 20fps)
استریم دوم: D1(1 - 25/30fps)
استریم سوم: 1MP(1-25/30fps)
دید در شب 30 متری هوشمند متری از نوع نور گرم
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 130 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR, SSA
دارای میکروفون داخلی
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
دارای ورودی - خروجی آلارم و صدا
0.002Lux/F1.0
Voltage Detection, Video Tampering, Scene Change, Audio Detection
پشتیبانی از AI MD+ (تشخیص حرکت بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از حفاظت پیرامونی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از رمز مجازی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
Onvif: پروفایل های S و T و G
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30%, PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز



# Nazer Nexor



NZC-ND34045-FBT1/B

AI PLUS

### قابلیتها

دوربین بالت 5 مگا پیکسل فول کالر با مکانیزم بازتابندگی
دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F1.0
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Super Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.264+ و H.265+
امکان ارسال هم زمان سه استریم ویدیو:
استریم اول: 5MP(1 - 20fps)
استریم دوم: D1(1 - 25/30fps)
استریم سوم: 1MP(1-25/30fps)
دید در شب 40 متری هوشمند مرئی از نوع نورگرم
دارای لامپ های هشدار جداگانه به رنگ آبی و قرمز
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 130 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR, SSA
دارای میکروفن و اسپیکر داخلی (امکان آپلود پیام هشدار صوتی)
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت و دارای ورودی - خروجی آلارم و صدا
0.002Lux/F1.0
Voltage Detection, Video Tampering, Scene Change, Audio Detection
پشتیبانی از AI MD+ (تشخیص حرکت بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از حفاظت پیرامونی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از مرز مجازی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
Onvif: پروفایل های S و G و T
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30% , PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز و پلاستیک



NZC-NI34045-FBE/B

AI PLUS

### قابلیتها

دوربین بالت 5 مگا پیکسل اولترا استارلایت
دارای لنز ثابت 3.6 میلی متری با F1.6
دارای سنسور 1/2.8 اینچی CMOS با اسکن Progressive و Super Clarity
پشتیبانی از فرمت های فشرده سازی هوشمند H.264+ و H.265+
امکان ارسال هم زمان سه استریم ویدیو:
استریم اول: 5MP(1 - 20fps)
استریم دوم: D1(1 - 25/30fps)
استریم سوم: 1MP(1-25/30fps)
دید در شب 50 متری هوشمند
پشتیبانی از مکانیزم های بهبود تصویر True 130 dB WDR, BLC, HLC, 3DNR, SSA
پشتیبانی از مکانیزم های امنیتی ویژه
پشتیبانی از کارت حافظه تا 256 گیگا بایت
دارای ورودی - خروجی آلارم و صدا
0.002Lux/F1.6"
Voltage Detection, Video Tampering, Scene Change, Audio Detection
پشتیبانی از AI MD+ (تشخیص حرکت بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از حفاظت پیرامونی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
پشتیبانی از مرز مجازی (بر مبنای تمایز بین انسان و خودرو و هوش مصنوعی)
Onvif: پروفایل های S و G و T
تغذیه: (Wide Voltage) 12V DC ±30% , PoE (IEEE802.3af)
استاندارد: IP67
جنس بدنه: فلز

NAZER

The logo features the word "NAZER" in a white, serif font. The letter "Z" is stylized with a long, flowing, wavy line that extends to the right, ending in a silhouette of a cat's head and neck, facing right. The entire logo is centered on a solid gold background.