

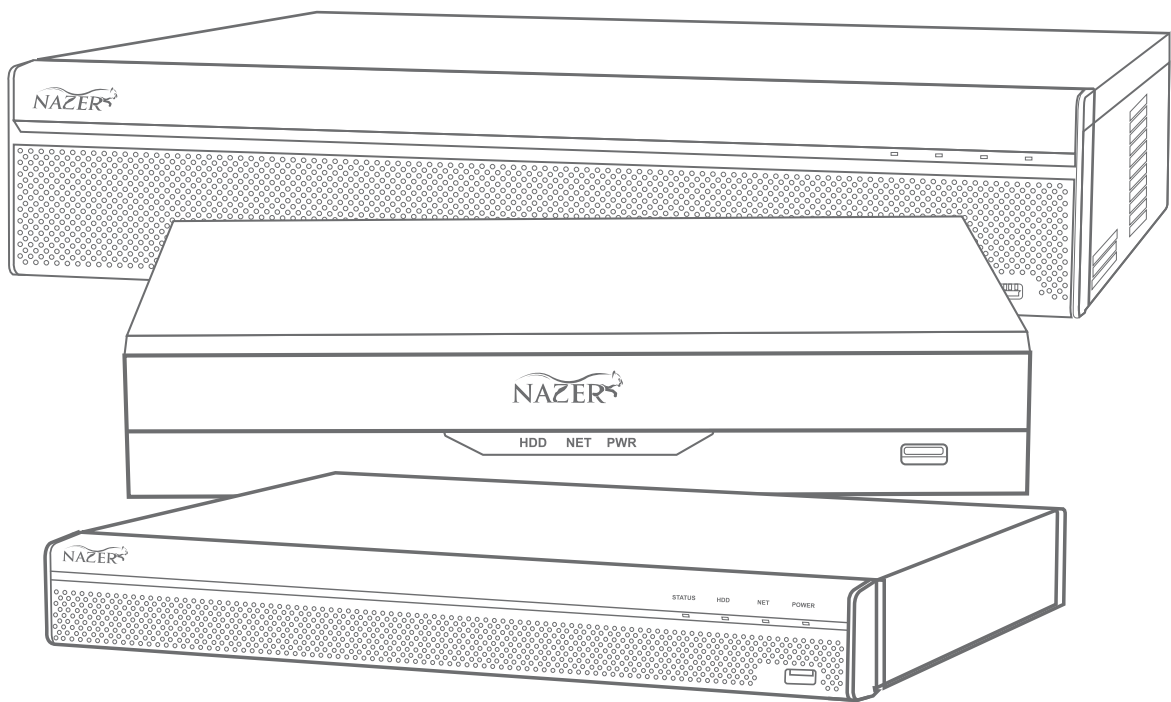


SMART IP SOLUTION

• NVR



لیست محصولات
products List
Nazer Nexor



Nazer Nexor ██████████
دستگاه های ضبط تصویر
Video Recording Device

Nazer Nexor



NZR-N134-H108

VALUE

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 8 کانال
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 8 مگا پیکسل
پهنای باند ورودی 80 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ذخیره سازی 80 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ارسال 60 مگا بیت بر ثانیه
ظرفیت دیسک: 4x1080P@30fps
هارد: یک هارد تا حداکثر 8 ترابایت
خروجی تصویر: 1xHDMI (1080P)
خروجی تصویر: 1xVGA (1080P)
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 2 پورت USB 2.0
دارای یک پورت شبکه با سرعت 10/100 مگا بیت بر ثانیه
پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor

جنس بدنه: فلز



NZR-N134-H104

VALUE

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 4 کانال
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 8 مگا پیکسل
پهنای باند ورودی 80 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ذخیره سازی 80 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ارسال 60 مگا بیت بر ثانیه
ظرفیت دیسک: 4x1080P@30fps
هارد: یک هارد تا حداکثر 8 ترابایت
خروجی تصویر: 1xHDMI (1080P)
خروجی تصویر: 1xVGA (1080P)
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 2 پورت USB 2.0
دارای یک پورت شبکه با سرعت 10/100 مگا بیت بر ثانیه
پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor

جنس بدنه: فلز

Video recording device



NZR-iN204-H108

AI VALUE

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 8 کانال با قابلیت های هوش مصنوعی
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 12 مگا پیکسل
شناسایی چهره: یک کانال (پردازش 8 چهره در ثانیه) با امکان جستجوی چهره غریبه
پایگاه داده: 10
تعداد چهره: 5000
متا داده: سن، جنسیت، عینک، کلاه، ریش و سیبل، ماسک، حالت چهره
AI-MD: 4 کانال
حفاظت پیرامونی: 2 کانال
پهنای باند ورودی 80 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ذخیره سازی 80 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ارسال 60 مگا بیت بر ثانیه
AI Disabled 6x1080P@30fps: دقت دیکد
AI Enabled 4x1080P@30fps: دقت دیکد
هارد: یک هارد تا حداکثر 8 ترابایت
خروجی تصویر: 1xHDMI (4K)
خروجی تصویر: 1xVGA (1080P)
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 2 پورت USB 2.0
دارای یک پورت شبکه با سرعت 100/10 مگا بیت بر ثانیه
پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G) و
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor
جنس بدنه: فلز



NZR-iN204-i216

AI VALUE

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 16 کانال با قابلیت های هوش مصنوعی
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 12 مگا پیکسل
شناسایی چهره: یک کانال (پردازش 8 چهره در ثانیه) با امکان جستجوی چهره غریبه
پایگاه داده: 10
تعداد چهره: 5000
متا داده: سن، جنسیت، عینک، کلاه، ریش و سیبل، ماسک، حالت چهره
AI-MD: 4 کانال
حفاظت پیرامونی: 2 کانال
پهنای باند ورودی 200 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ذخیره سازی 200 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ارسال 100 مگا بیت بر ثانیه
AI Disabled 6x1080P@30fps: دقت دیکد
AI Enabled 4x1080P@30fps: دقت دیکد
هارد: دو هارد، هر کدام تا حداکثر 8 ترابایت
خروجی تصویر: 1xHDMI (4K)
خروجی تصویر: 1xVGA (1080P)
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 2 پورت USB 2.0
دارای یک پورت شبکه با سرعت 1000/100/10 مگا بیت بر ثانیه
پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G) و
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor
جنس بدنه: فلز



NZR-iN204-H116

AI VALUE

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 16 کانال با قابلیت های هوش مصنوعی
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 12 مگا پیکسل
شناسایی چهره: یک کانال (پردازش 8 چهره در ثانیه) با امکان جستجوی چهره غریبه
پایگاه داده: 10
تعداد چهره: 5000
متا داده: سن، جنسیت، عینک، کلاه، ریش و سیبل، ماسک، حالت چهره
AI-MD: 4 کانال
حفاظت پیرامونی: 2 کانال
پهنای باند ورودی 200 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ذخیره سازی 200 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ارسال 100 مگا بیت بر ثانیه
AI Disabled 6x1080P@30fps: دقت دیکد
AI Enabled 4x1080P@30fps: دقت دیکد
هارد: یک هارد تا حداکثر 8 ترابایت
خروجی تصویر: 1xHDMI (4K)
خروجی تصویر: 1xVGA (1080P)
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 2 پورت USB 2.0
دارای یک پورت شبکه با سرعت 1000/100/10 مگا بیت بر ثانیه
پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G) و
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor
جنس بدنه: فلز

Nazer Nexor



NZR-N414-K216

PLUS

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 16 کانال
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 8 مگا پیکسل
پهنای باند ورودی 160 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ذخیره سازی 160 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ارسال 64 مگا بیت بر ثانیه
ظرفیت دیسک: 8x1080P@30fps
هارد: دو هارد ، هر کدام حداکثر 10 ترابایت
خروجی تصویر 1x4K HDMI
خروجی تصویر 1x1080P VGA
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 4 ورودی آلارم و 2 خروجی آلارم
دارای 2 پورت USB 2.0
دارای یک پورت شبکه با سرعت 1000/100/10 مگا بیت بر ثانیه
AI-MD+پشتیبانی از 12 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)
حفاظت پیرامونی:پشتیبانی از 8 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)
پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor
جنس بدنه :فلز



NZR-N414-K232

PLUS

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 32 کانال
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 8 مگا پیکسل
پهنای باند ورودی 160 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ذخیره سازی 128 مگا بیت بر ثانیه
پهنای باند ارسال 48 مگا بیت بر ثانیه
ظرفیت دیسک: 8x1080P@30fps
هارد: دو هارد ، هر کدام حداکثر 10 ترابایت
خروجی تصویر 1x4K HDMI
خروجی تصویر 1x1080P VGA
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 4 ورودی آلارم و 2 خروجی آلارم
دارای 2 پورت USB 2.0
دارای یک پورت شبکه با سرعت 1000/100/10 مگا بیت بر ثانیه
AI-MD+پشتیبانی از 12 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)
حفاظت پیرامونی:پشتیبانی از 8 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)
پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor
جنس بدنه :فلز

Video recording device



NZR-iN424-K832

AI PLUS

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 32 کانال با قابلیت های هوش مصنوعی
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 16 مگاپیکسل
شناسایی چهره: یک کانال (پردازش 4 چهره در ثانیه) با امکان جستجوی چهره غریبه
پایگاه داده: 10
تعداد چهره: 20000
متا داده: سن، جنسیت، عینک، کلاه، ریش و سیبل، ماسک، حالت چهره
AI-MD: 4 کانال
حفاظت پیرامونی: 2 کانال
پهنای باند ورودی، ذخیره سازی و ارسال 256 مگابیت بر ثانیه AI Disabled
پهنای باند ورودی، ذخیره سازی و ارسال 160 مگابیت بر ثانیه AI Enabled
ظرفیت دیسک: 10x1080P@30fps AI Disabled
ظرفیت دیسک: 8x1080P@30fps AI Enabled
هارد: 4 هارد، هر کدام تا حداکثر 10 ترابایت
خروجی تصویر: 1xHDMI (4K)
خروجی تصویر: 1xVGA (1080P)
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 16 ورودی آلارم و 4 خروجی آلارم
دارای 1 پورت 1، USB 2.0 پورت 1، USB3.0 پورت RS-232 و 1 پورت RS-485
دارای 2 پورت شبکه با سرعت 10/100/1000 مگابیت بر ثانیه
پشتیبانی از RTSP، Onvi(S/T/G)
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor
جنس بدنه: فلز و Rackmount



NZR-iN424-K432

AI PLUS

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 32 کانال با قابلیت های هوش مصنوعی
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 16 مگاپیکسل
شناسایی چهره: یک کانال (پردازش 4 چهره در ثانیه) با امکان جستجوی چهره غریبه
پایگاه داده: 10
تعداد چهره: 20000
متا داده: سن، جنسیت، عینک، کلاه، ریش و سیبل، ماسک، حالت چهره
AI-MD: 4 کانال
حفاظت پیرامونی: 2 کانال
پهنای باند ورودی، ذخیره سازی و ارسال 256 مگابیت بر ثانیه AI Disabled
پهنای باند ورودی، ذخیره سازی و ارسال 160 مگابیت بر ثانیه AI Enabled
ظرفیت دیسک: 10x1080P@30fps AI Disabled
ظرفیت دیسک: 8x1080P@30fps AI Enabled
هارد: 4 هارد، هر کدام تا حداکثر 10 ترابایت
خروجی تصویر: 1xHDMI (4K)
خروجی تصویر: 1xVGA (1080P)
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 16 ورودی آلارم و 4 خروجی آلارم
دارای 1 پورت 1، USB 2.0 پورت 1، USB3.0 پورت RS-232 و 1 پورت RS-485
دارای 2 پورت شبکه با سرعت 10/100/1000 مگابیت بر ثانیه
پشتیبانی از RTSP، Onvi(S/T/G)
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor
جنس بدنه: فلز و Rackmount

Nazer Nexor



NZR-N524-K864

PROFESSIONAL

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 64 کانال
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 12 مگا پیکسل
پهنای باند ورودی ، ذخیره سازی و ارسال 320 مگا بیت بر ثانیه
ظرفیت دیدکد: 16x30fps@1080P
هارد: 8 هارد ، هر کدام حداکثر 10 ترابایت
خروجی تصویر: 1x(4K) HDMI
1x(1080P) HDMI*
خروجی تصویر: 2x(1080P) VGA
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 16 ورودی آلارم و 6 خروجی آلارم
دارای 2 پورت USB 2.0 و پورت USB3.0
دارای 2 پورت شبکه با سرعت 1000/100/10 مگا بیت بر ثانیه
دارای 1 پورت RS-232 و 1 پورت RS-485
AI-MD: پشتیبانی از 64 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)
حفاظت پیرامونی: پشتیبانی از 20 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)
پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor
جنس بدنه: فلز و Rackmount



NZR-N524-K432

PROFESSIONAL

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 32 کانال
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 12 مگا پیکسل
پهنای باند ورودی ، ذخیره سازی و ارسال 320 مگا بیت بر ثانیه
ظرفیت دیدکد: 16x30fps@1080P
هارد: چهار هارد ، هر کدام حداکثر 10 ترابایت
خروجی تصویر: 1x(4K) HDMI
1x(1080P) HDMI*
خروجی تصویر: 2x(1080P) VGA
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 16 ورودی آلارم و 6 خروجی آلارم
دارای 1 پورت USB 2.0 و پورت USB3.0
دارای 2 پورت شبکه با سرعت 1000/100/10 مگا بیت بر ثانیه
دارای 1 پورت RS-232 و 1 پورت RS-485
AI-MD: پشتیبانی از 32 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)
حفاظت پیرامونی: پشتیبانی از 20 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)
پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor
جنس بدنه: فلز و Rackmount



NZR-N524-K232

PROFESSIONAL

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 32 کانال
پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 12 مگا پیکسل
پهنای باند ورودی ، ذخیره سازی و ارسال 320 مگا بیت بر ثانیه
ظرفیت دیدکد: 16x30fps@1080P
هارد: دو هارد ، هر کدام حداکثر 10 ترابایت
خروجی تصویر: 1x(4K) HDMI
1x(1080P) VGA خروجی تصویر:
دارای ورودی-خروجی صدا
دارای 4 ورودی آلارم و 2 خروجی آلارم
دارای 1 پورت USB 2.0 و پورت USB3.0
دارای یک پورت شبکه با سرعت 1000/100/10 مگا بیت بر ثانیه
دارای 1 پورت RS-232 و 1 پورت RS-485
AI-MD: پشتیبانی از 32 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)
حفاظت پیرامونی: پشتیبانی از 20 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)
پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)
سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor
جنس بدنه: فلز

Video recording device



NZR-iN514-i864

AI PROFESSIONAL

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 64 کانال با قابلیت های هوش مصنوعی

پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 24 مگا پیکسل

شناسایی چهره: 4 کانال (پردازش 16 چهره در ثانیه) با امکان جستجوی چهره غریبه

پایگاه داده: 20

تعداد چهره: 200000

مقاوم: سن، جنسیت، عینک، کلاه، ریش و سبیل، ماسک، حالت چهره

AI-MD: 4 کانال

حفاظت پیرامونی: 12 کانال

پهنای باند ورودی، ذخیره سازی و ارسال 320 مگا بیت بر ثانیه | AI Disabled

پهنای باند ورودی، ذخیره سازی و ارسال 160 مگا بیت بر ثانیه | AI Enabled

ظرفیت دیدک: 16x1080P@30fps

هارد: 8 هارد، هر کدام تا حداکثر 10 ترابایت

RAID RAID0, RAID1, RAID5, RAID10:

خروجی تصویر: 1xHDMI (4K)

1xHDMI (1080P)*

خروجی تصویر: 1xVGA (1080P)

دارای ورودی-خروجی صدا

دارای 16 ورودی آلارم و 4 خروجی آلارم

دارای 2 پورت USB 2.0، دو پورت USB3.0، پورت RS-232 و RS-485

دارای 2 پورت شبکه با سرعت 1000/100/10 مگا بیت بر ثانیه

پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)

سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor

جنس بدنه: فلز و Rackmount



NZR-iN514-i832

AI PROFESSIONAL

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 32 کانال با قابلیت های هوش مصنوعی

پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 24 مگا پیکسل

شناسایی چهره: 4 کانال (پردازش 16 چهره در ثانیه) با امکان جستجوی چهره غریبه

پایگاه داده: 20

تعداد چهره: 200000

مقاوم: سن، جنسیت، عینک، کلاه، ریش و سبیل، ماسک، حالت چهره

AI-MD: 4 کانال

حفاظت پیرامونی: 12 کانال

پهنای باند ورودی، ذخیره سازی و ارسال 320 مگا بیت بر ثانیه | AI Disabled

پهنای باند ورودی، ذخیره سازی و ارسال 160 مگا بیت بر ثانیه | AI Enabled

ظرفیت دیدک: 16x1080P@30fps

هارد: 8 هارد، هر کدام تا حداکثر 10 ترابایت

RAID RAID0, RAID1, RAID5, RAID10:

خروجی تصویر: 1xHDMI (4K)

1xHDMI (1080P)*

خروجی تصویر: 1xVGA (1080P)

دارای ورودی-خروجی صدا

دارای 16 ورودی آلارم و 4 خروجی آلارم

دارای 2 پورت USB 2.0، دو پورت USB3.0، پورت RS-232 و RS-485

دارای 2 پورت شبکه با سرعت 1000/100/10 مگا بیت بر ثانیه

پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)

سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor

جنس بدنه: فلز و Rackmount

Nazer Nexor



NZR-N624-K8128

ENTERPRISE

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 64 کانال دارای پردازنده اینتل

پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 12 مگا پیکسل

پهنای باند ورودی ، ذخیره سازی و ارسال 384 مگا بیت بر ثانیه

امکان پیاده سازی FailOver به صورت N+M

ظرفیت دیسک: 16x30fps@1080P

هارد: 8 هارد ، هر کدام حداکثر 10 ترابایت

RAID: RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10

خروجی تصویر: 2x(4K) HDMI

خروجی تصویر: 1x(1080P) VGA

دارای ورودی-خروجی صدا

دارای 16 ورودی آلارم و 8 خروجی آلارم

دارای 2 پورت USB 2.0 و 2 پورت USB3.0

دارای 2 پورت شبکه با سرعت 10/100/1000 مگا بیت بر ثانیه

دارای 1 پورت RS-232 و 1 پورت RS-485

AI-MD: پشتیبانی از 32 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)

حفاظت پیرامونی: پشتیبانی از 24 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)

پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)

سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor

جنس بدنه: فلز و Rackmount



NZR-N624-K864

ENTERPRISE

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 64 کانال دارای پردازنده اینتل

پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 12 مگا پیکسل

پهنای باند ورودی ، ذخیره سازی و ارسال 384 مگا بیت بر ثانیه

امکان پیاده سازی FailOver به صورت N+M

ظرفیت دیسک: 16x30fps@1080P

هارد: 8 هارد ، هر کدام حداکثر 10 ترابایت

RAID: RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10

خروجی تصویر: 2x(4K) HDMI

خروجی تصویر: 1x(1080P) VGA

دارای ورودی-خروجی صدا

دارای 16 ورودی آلارم و 8 خروجی آلارم

دارای 2 پورت USB 2.0 و 2 پورت USB3.0

دارای 2 پورت شبکه با سرعت 10/100/1000 مگا بیت بر ثانیه

دارای 1 پورت RS-232 و 1 پورت RS-485

AI-MD: پشتیبانی از 32 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)

حفاظت پیرامونی: پشتیبانی از 24 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)

پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)

سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor

جنس بدنه: فلز و Rackmount



NZR-N624-K832

ENTERPRISE

قابلیتها

دستگاه ضبط تصویر تحت شبکه 32 کانال دارای پردازنده اینتل

پشتیبانی از دوربین های IP با رزولوشن تا حداکثر 12 مگا پیکسل

پهنای باند ورودی ، ذخیره سازی و ارسال 384 مگا بیت بر ثانیه

امکان پیاده سازی FailOver به صورت N+M

ظرفیت دیسک: 16x30fps@1080P

هارد: 8 هارد ، هر کدام حداکثر 10 ترابایت

RAID: RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10

خروجی تصویر: 2x(4K) HDMI

خروجی تصویر: 1x(1080P) VGA

دارای ورودی-خروجی صدا

دارای 16 ورودی آلارم و 8 خروجی آلارم

دارای 2 پورت USB 2.0 و 2 پورت USB3.0

دارای 2 پورت شبکه با سرعت 10/100/1000 مگا بیت بر ثانیه

دارای 1 پورت RS-232 و 1 پورت RS-485

AI-MD: پشتیبانی از 32 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)

حفاظت پیرامونی: پشتیبانی از 24 کانال (پردازش توسط دوربین سری AI-Plus)

پشتیبانی از RTSP و Onvif(S/T/G)

سازگاری کامل (با پروتکل اختصاصی) با دوربین های Nazer Nexor

جنس بدنه: فلز و Rackmount

Video recording device

NAZER