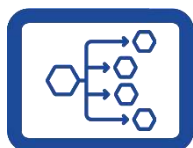




## SE-NVR32P4I/S МЕРЕЖЕВИЙ РЕГІСТРАТОР



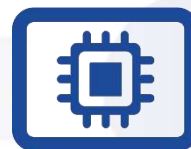
32 канали



4 диски для зберігання



HDMI 4K



Алгоритми глибокого навчання



Аналітичні функції

## Кількість каналів

32 канали

## Вхідний потік

256 Мб/сек

## Роздільна здатність виходів

HDMI1: до 4K (3840 × 2160), 2K, 1080p, 720p

HDMI2: 1080p, 720p

VGA: 1080p, 720p

## Аналоговий відео вихід

704 x 576

## Аудіо вхід

1 канал (RCA)

## Підтримка кодування аудіо

G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/MP2L2

## Синхронне відтворення

До 16 каналів

## Продуктивність відтворення

До 16 каналів 1080p

## Мережеві інтерфейси

RJ-45 10/100/1000 Мб/сек, 2 інтерфейси

## Інтерфейси для збереження

4 інтерфейси SATA, до 10Тб кожен, 1 інтерфейс eSATA

## USB інтерфейси

2 інтерфейси USB 2.0, 1 інтерфейс USB 3.0

## Робоча температура

Від -10°C до +55°C

## Встановлення в стійку

Так, 1,5 Unit

## Вага

До 5650 грам

## Максимальна роздільна здатність камер

До 12 Мп для всіх каналів (Особливості- 32Мп або 24Мп по 1 каналу (при вимкненні 4К виходу))

## Вихідний потік

256 Мб/сек

## Типи виходів

HDMI1 та VGA – синхронні виходи, HDMI2 – незалежний вихід

## Аудіо вихід

1 канал (RCA)

## Підтримка кодування відео

H.265/H.264/MPEG4 (включаючи смарт кодеки .265/H.264)

## Роздільна здатність запису відео

32Мп/24Мп – по 1 каналу  
12Мп/8Мп/6Мп/5Мп/4Мп/3Мп/1080p/UXGA/720p/VGA  
4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF – по довільному каналу

## Поділ екрану перегляду

1/2/4/6/8/9/16/25/32/36

## Запис потоку

Основний, додатковий або обидва, запис звуку

## Підтримка мережевих протоколів

TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS

## Тривожні входи/виходи

16 інтерфейсів входів, 4 інтерфейси виходів

## Живлення, споживання

220В, змінного струму, до 80Вт (без дисків до 30Вт)

## Робоча вологість

Від 10% до 90%

## Габаритні розміри

445x 400x 75 мм

## АНАЛІТИЧНІ ФУНКЦІЇ

### Розпізнавання обличчя

Виявлення та захоплення

### Кількість каналів розпізнавання обличчя

Розпізнавання по відео – 1 канал (4Мп)

Розпізнавання по зображенню – 4 канали

### Фільтрації хибних спрацювань

До 4 каналів, 1080р

До 12 правил

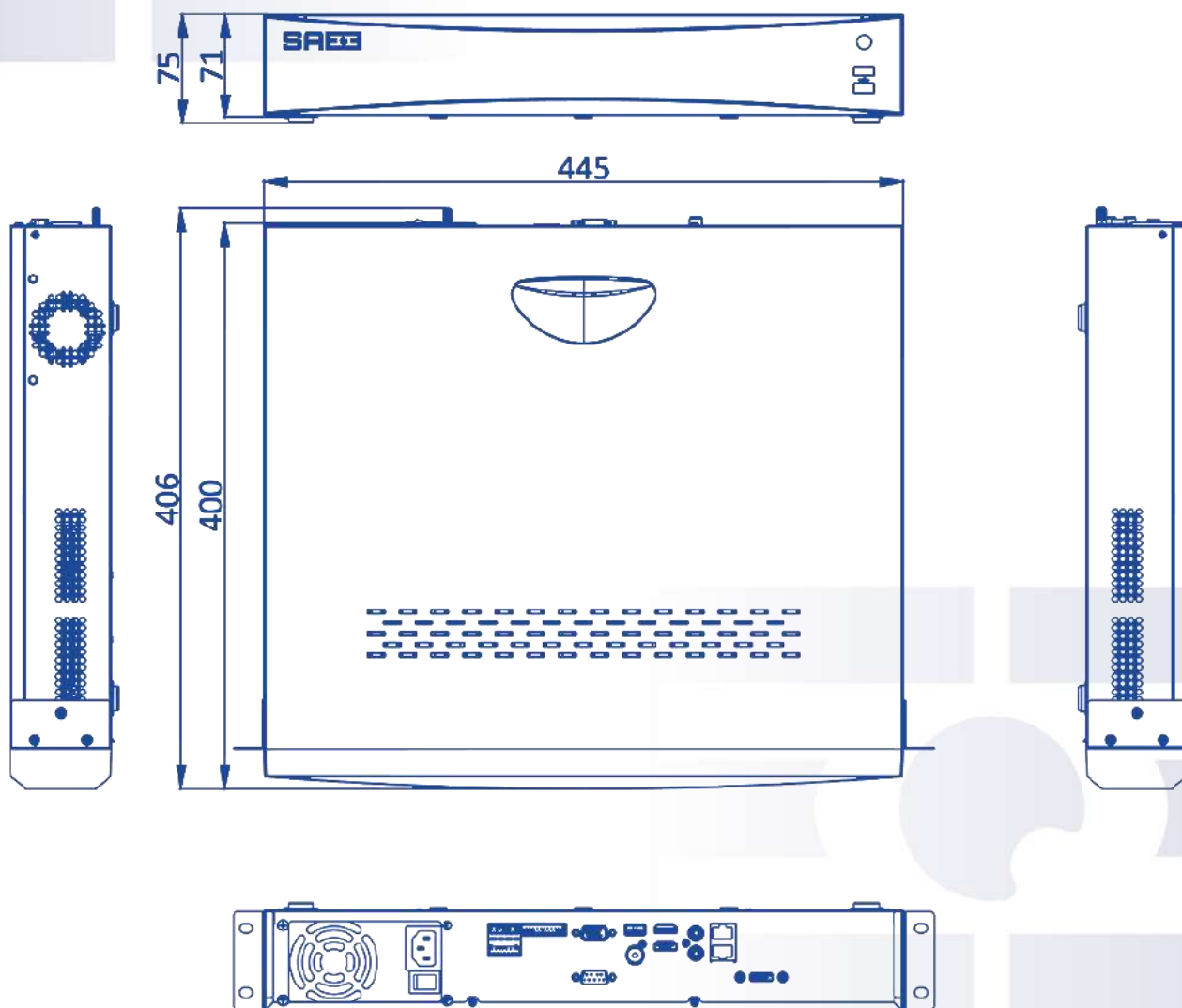
### Тип аналітики розпізнавання обличчя

Розпізнавання. Порівняння. Пошук. Тривоги

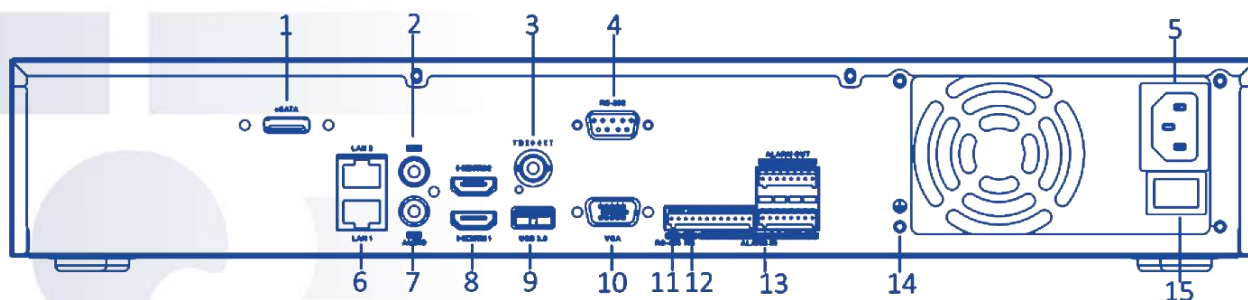
### Бібліотека обличчя

16 бібліотек. 10 00 обличчя

## РОЗМІРИ:



## ІНТЕРФЕЙСИ :



- 1 Інтерфейс eSATA
- 2 Аналоговий аудіо вхід
- 3 Аналоговий відео вихід
- 4 Порт RS-232
- 5 Розетка живлення 220В змінного струму
- 6 Мережеві інтерфейси
- 7 Аналоговий аудіо вихід
- 8 Виходи HDMI (2 інтерфейси)
- 9 Інтерфейс USB 3.0
- 10 Вихід VGA
- 11 Порт RS-485
- 12 Інтерфейс клавіатури
- 13 Тривожні входи/виходиї
- 14 Заземлення
- 15 Вмикач живлення

2023. Версія паспорту продукту 1.003.

**SafetyEye.** Всі права захищені. Зовнішній вигляд та технічні характеристики можуть бути змінені без попередження. Зображення, технічні характеристики та інша інформація, наведена в документі, наведені лише для довідки та можуть відрізнятися від фактичного продукту.