



SE-NVR16V1Q

МЕРЕЖЕВИЙ РЕГІСТРАТОР



16 каналів



1 диск для зберігання



HDMI 4K



Detector eye

Кількість каналів

16 каналів

Вхідний потік

160 Мб/сек

Роздільна здатність виходів

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

VGA: 1080p, 720p

Аудіо вхід

1 канал (RCA)

Підтримка кодування аудіо

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

Роздільна здатність запису відео

8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UHGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF

Продуктивність відтворення

1 канал 8 Мп

До 6 каналів 1080p

Мережеві інтерфейси

RJ-45 10/100/1000 Мб/сек, 1 інтерфейс

Інтерфейси для збереження

1 інтерфейс SATA, до 8Тб

USB інтерфейси

2 інтерфейси USB 2.0

Робоча температура

Від -10°C до +55°C

Вага

До 1000 грам

Максимальна роздільна здатність камер

До 8 Мп

Вихідний потік

80 Мб/сек

Типи виходів

HDMI1 та VGA – синхронні виходи

Аудіо вихід

1 канал (RCA)

Підтримка кодування відео

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

Синхронне відтворення

До 16 каналів

Запис потоку

Основний, додатковий або обидва, запис звуку

Підтримка мережевих протоколів

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

Тривожні входи/виходи

Немає

Живлення, споживання

12В, постійного струму, (без дисків до 10Вт)

Робоча вологість

Від 10% до 90%

Габаритні розміри

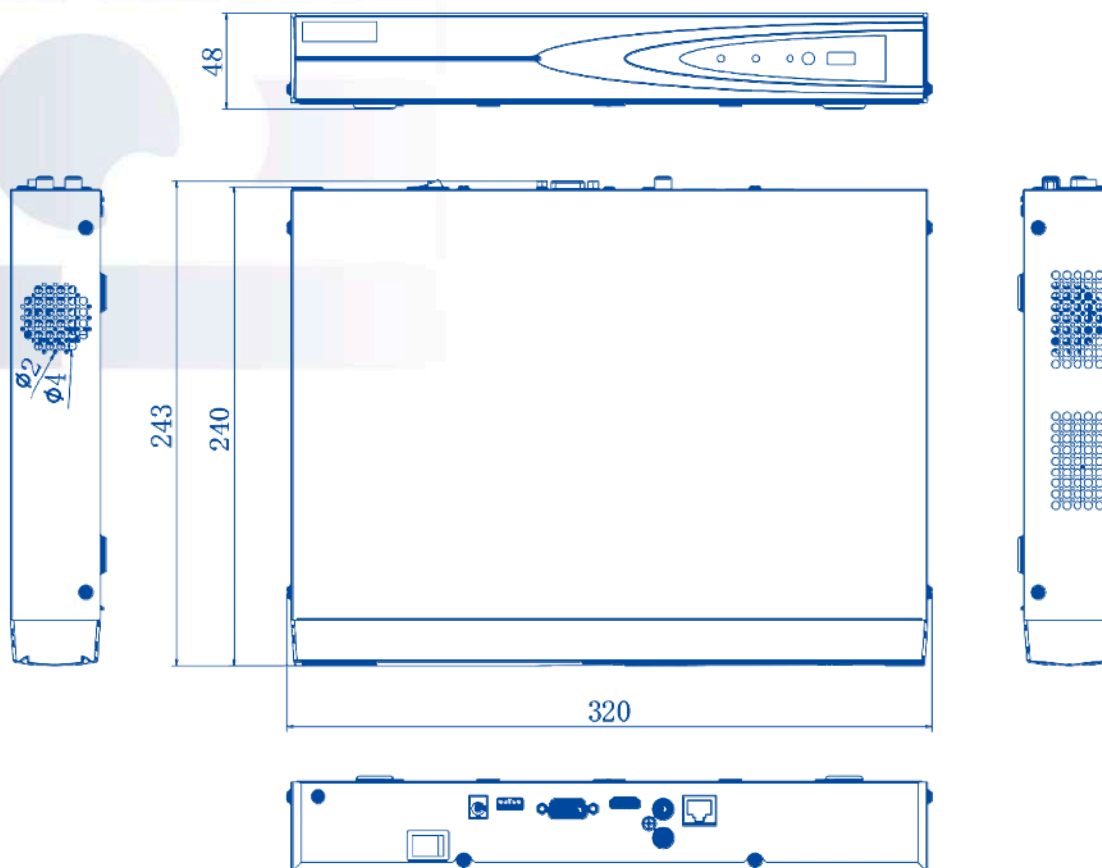
320x 240x 48 мм

АНАЛІТИЧНІ ФУНКЦІЇ

Виявлення руху з класифікацією людей та транспортних засобів

4 канали

РОЗМІРИ:



2023. Версія паспорту продукту 1.006.

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.