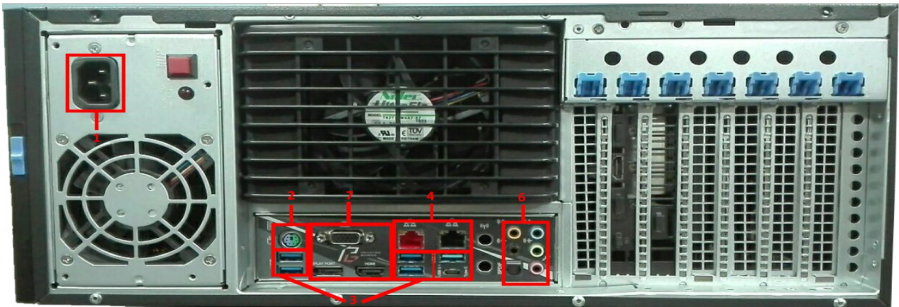


ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

TRASSIR NeuroStation Pro



TRASSIR NeuroStation Pro — мережевий відеореєстратор для IP-відеокамер під керівництвом TRASSIR OS (Linux) з підтримкою відеоналітики на основі нейронних мереж: детекція проникнення людей до зони, підрахунок кількості людей у зоні (наприклад, в черзі), а також, пошук людей в архіві. Підтримка Offload-аналітики (прийом та обробка зображень, що передаються з інших серверів TRASSIR).



Опис задньої панелі відеореєстратора¹:

1. Роз'єм живлення 220В
2. Роз'єми PS/2 (клавіатура або миша)
3. Блок роз'ємів USB 3.0 (Type-A)
4. Роз'єм RJ-45 для Ethernet
5. Блок роз'ємів USB 3.1 Gen 1 (Type-A)
6. Аудіовходи/аудіовиходи
7. Блок роз'ємів для підключення моніторів

¹ Зовнішній вигляд, кількість, розташування роз'ємів можуть відрізнятися.
Виробник залишає за собою право змінити комплектацію та конфігурацію відеореєстратора без погіршення його основних характеристик.

Характеристики пристрою:

Операційна система	TRASSIR OS (на основі ОС Linux)
Канали відео	до 128 IP-каналів
Роздільна здатність камер	залежно від IP-камери
Мережевий інтерфейс	2 Ethernet 10/100/1000 Мбіт/с
USB-інтерфейс	на задній панелі: 6 USB 3.0 1 USB 3.1 2 USB 2.0 на передній панелі
Розмір архіву	до 8-х жорстких дисків
Кількість відеовиходів³	1 HDMI 1 DP
Габарити, мм	795x625x356
Напруга живлення	220В
Максимальна споживана потужність	865 Вт
Робочий температурний режим	10...30°C

До відеореєстратора можна підключити до 3-х моніторів. Підтримуються не всі типи перехідників.

Комплектація:

- Відеореєстратор (зібраний та спакований)..... 1 шт.
- Кабель SATA для підключення HDD..... 8шт
- Кабель живлення..... 1 шт.
- Гарантійний талон..... 1 шт.

Гарантійне обслуговування:

- Два роки гарантії від дня продажу на відеореєстратор, але не більше 30 місяців від дати виробництва.
- За відсутності гарантійного талона, гарантійний термін визначається від дати виробництва.

ДАТА ВИРОБНИЦТВА

СЕРІЙНИЙ НОМЕР ПРИСТРОЮ

НОМЕР КЛЮЧА ЗАХИСТУ

технічна підтримка
тел. (044)300-00-96
trassir.ua
support@trassir.ua