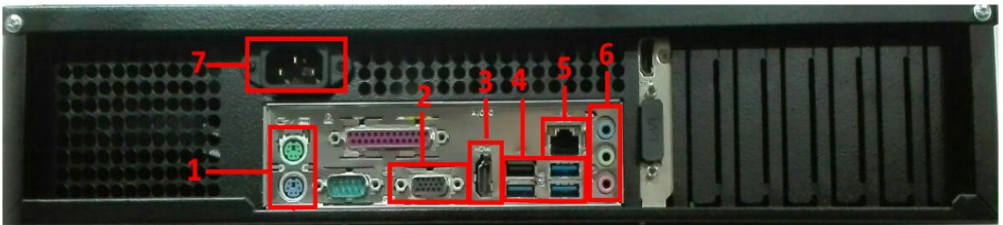


ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ TRASSIR NeuroStation Compact 16



TRASSIR NeuroStation Compact – мережевий відеореєстратор для IP-відеокамер під керуванням TRASSIR OS (Linux) з підтримкою відеоаналітики 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 (приймом та обробка зображень, що передаються з інших серверів TRASSIR).



Опис задньої панелі відеореєстратора¹:

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| 1. Роз'єм PS/2 (клавіатура або миша) | 5. Роз'єм RJ-45 для Ethernet |
| 2. D-SUB для моніту | 6. Аудіовхід/аудіовихід |
| 3. HDMI для моніту | 7. Роз'єм живлення 220В |
| 4. USB 2.0 и 3.0 | |

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)
Каналів відео	до 16 каналів IP-камери
Роздільна здатність запису	залежно від IP-камери
Формат стиснення	залежно від IP-камери
Мережеві інтерфейси	1 Ethernet 10/100/1000 Мбіт/с
USB-інтерфейси	на задній панелі: 3 USB 3.0 1 USB 2.0
Розмір архіву	4 HDD розміром 3.5"
Відеовиходи³	1 HDMI 1 DVI-D
Аудіовходи/виходи	3 Audio jack
Габарити, мм	495 x 485 x 88.5
Блок живлення	220В (400Вт)
Робочий температурний режим	+10...30°C

Комплектація:

- Відеореєстратор з TRASSIR OS (зібраний та спакований)..... 1 шт.
- Інтерфейсні SATA-кабелі..... 4 шт.
- Гвинти для кріплення HDD..... 18 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