
Sat ∫ Integral



S-1225 HD

Цифровой Спутниковый Приемник

ABLE

ЗАСОБИ БЕЗПЕКИ

Даний пристрій створений з дотриманням усіх міжнародних засобів безпеки. Будь-ласка, уважно прочитайте наступну інформацію про засоби безпеки, перед тим як приступати до використання цього приймача.

Джерело живлення:

Змінна напруга мережі 90~250V AC
50/60Hz.

Перенавантаження:

Не перенавантажуйте розетку, зовнішній кабель живлення чи переноску, а також не використовуйте пошкоджений кабель живлення, не торкайтесь до нього вологими руками, оскільки це може спричинити ушкодження електричним струмом.

Рідина:

Приймач не повинен піддаватись попаданню на нього рідини, також не рекомендується ставити на приймач ємкості, які містять рідину.

Вентиляція:

Не накривайте вентиляційні отвори пристрою зверху, для повноцінної його вентиляції. Не ставте приймач на нестійкі меблі чи на килимову поверхню. Не піддавайте приймач попаданню прямих сонячних променів та не встановлюйте його близько нагрівачів та кондиціонерів. Не ставте на приймач іншу апаратуру.

Очистка:

Перед очисткою приймача від'єднайте його від електромережі. Протирайте приймач м'якою тканиною, можна злегка зволоженою (не використовувати розчинників).

Підключення:

Від'єднайте приймач від електромережі, коли Ви від'єднуєте чи від'єднуєте його від конвертора антени, щоб не спричинити поломку.

Розміщення:

Приймач повинен бути розміщеним усередині приміщення для уникнення попадання блискавки, води чи прямих сонячних променів.

Вскриття:

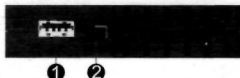
Не знімайте верхню кришку приймача для уникнення ураження електрострумом. При виникненні неполадок, звертайтеся до кваліфікованих спеціалістів чи Вашого дилера для проведення ремонту.

АКСЕСУАРИ, ЯКІ ПОТРІБНО ПЕРЕВІРИТИ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Інструкція користувача	Пульт ДК	AV кабель	HDMI кабель	Батарейки
------------------------	----------	-----------	-------------	-----------

ФУНКЦІЇ ПЕРЕДНЬОЇ ПАНЕЛІ

1. **USB2.0:** USB2.0 хост порт.
2. **RS232:** Послідовний інтерфейс для підключення до ПК



ФУНКЦІЇ ЗАДНЬОЇ ПАНЕЛІ

1. **TUNER:** Підключення супутникової антени.
2. **IR-EX:** Підключення виносного приймача ПДК
3. **DV-OUT:** Підключення до ТВ через HDMI кабель.
4. **3AV:** Підключення до ТВ через AV кабель
5. **12V-1A:** Підключення адаптера живлення



ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (ПДК)

1. **POWER:** Переключення між режимами роботи.
2. **MUTE:** Виключити звук.
3. **▶||:** Почати/Зупинити передачу/музику/фільм або режим timeshift.
4. **USB/■:** Зупинити музику/фільм або увійти в USB меню.
5. **●:** Розпочати запис.
6. **INFO:** Відображення Інформації про передачу.
7. **Кольорові кнопки(червона/зелена/жовта/синя):** Додаткові функції, залежать від положення в меню.
8. **FAV:** Відобразити список вибраних.
9. **SAT:** Відобразити список відсканованих супутників.
10. **◀/▶:** Зміна рівня звуку в режимі перегляду чи зміна значень пунктів меню.
11. **▲/▼:** Зміна каналу, чи рух по пунктах меню.
12. **OK:** Підтвердження вибраного пункту меню. Відкриття списку каналів.
13. **MENU:** Активує основне меню, чи повернення до поточного каналу.
14. **EXIT:** Вихід з поточного меню крок за кроком.
15. **SUBTITLE:** Відобразити список субтитрів.
16. **TXT:** Відображає телетекст, якщо він є на каналі.
17. **RECALL:** Повернення до попереднього переглянутого каналу чи виклик списку останніх переглянутих каналів.
18. **AUDIO:** Вибір чи зміна звукового супроводу каналу.
19. **Page+/-:** Гортання сторінками.
20. **КНОПКИ (0~9):** Зміна програми чи ввід цифр.
21. **EPG (ТелеГід):** Відображає програму передач ТВ/Радіо каналу.
22. **TV/RADIO:** Переключення між ТВ і Радіо списками каналів.



ФУНКЦІЇ МЕНЮ

Установка: Дозволяє провести налаштування антени, сканування, установки мотора.

Редактор каналів: Дозволяє редагувати, сортувати чи видаляти списки ТВ/радіо каналів. В цьому меню можна провести налаштування Вибраних списків каналів, а також повернути приймач в заводські налаштування.

Системні налаштування: Дозволяє провести основні налаштування приймача (мова, налаштування меню, пароль батьківського контролю і т.д.)

Установка таймера: Налаштування часу приймача, таймерів запису та відключення.

Додатки: Доступ до USB меню та Менеджеру USB. Можливість відтворювати мультимедіа файли (музика/відео/фото) та раніше записаний матеріал. Менеджер дозволяє проводити основні операції з файлами (перейменувувати, переміщати, видаляти), а також формувати диск.

Інформація про приймач: Відображення основної інформації про приймач.

Мережа: Підключення до інтернету через USB WIFI для використання сервісів Youtube і RSS-стрічок.

ВИРІШЕННЯ ПРОБЛЕМ

Перед зверненням в сервісний центр прочитайте поради нижче.

1. Не відображається інформація на дисплеї. (Приймач не включений.)

- Перевірте кабель живлення, а також чи вставлений він у відповідну розетку.
- Підключіть кабель живлення в іншу розетку.
- Перевірте, чи є напруга в домашній електромережі.

2. Нема зображення

- Переконайтесь, що приймач знаходиться в робочому стані. (Натисніть кнопку STANDBY на ПДК)

- Переконайтесь, що AV/HDMI кабель коректно підключений до ТВ.
- Переконайтесь, що супутникова антена коректно підключена до приймача.
- Переконайтесь, що виконаний пошук каналів.
- Перевірте яскравість на ТВ.
- Перевірте, чи веде канал мовлення.

3. Погана якість зображення/звуку

- Переконайтесь у відсутності мобільного телефону чи інших джерел випромінювання поблизу приймача.
- Перевірте правильність налаштування антени.
- Замініть супутникову тарілку на більший діаметр, це покращить рівень сигналу.
- Замініть конвертор LNB на інший з меншим рівнем шумів якщо їх рівень високий.
- Замініть конвертор LNB на новий, якщо цей пошкоджено.
- Рівень сигналу може падати при поганих погодних умовах.

4. Немає чи погана якість звуку

- Перевірте підключення AV/HDMI кабелю.
- Перевірте рівень гучності на ТВ та приймачі.
- Перевірте чи не виключений звук на ТВ чи приймачі.
- Змініть тип аудіо чи інші опції звуку. (якщо підтримується)

5. ПДК не працює.

- Наведіть верхню частину ПДК прямо на приймач.
- Витягніть і вставте назад батарейки в ПДК.
- Замініть батарейки в ПДК.

6. Немає з'єднання з мережею.

- Переконайтесь в справності мережі.
- Переконайтесь чи працює Wi-Fi на інших пристроях.
- Повторно введіть пароль для підключення до мережі WiFi.
- Запросіть повторно Авто IP.
- Перезапустіть приймач.

ТЕХНІЧНІ СПЕЦИФІКАЦІЇ

ТЮНЕР

No. of Tuners	1
Frequency Range	950 MHz to 2150 MHz
Signal Level	-25 to -65 dBm
LNB Power	13V/18V/14V/19V OFF, I _{max} = 400mA
LNB Tone Switch	22KHz+/-2KHz, 0.6Vpp+/-0.2V
DiSEqC Control	Version DiSEqC 1.0/1.1/1.2/1.3(USALS)Compatible, Tone burst A/B

ВІДЕО

Transport Stream	MPEG-2 ISO/IEC 13818Transport stream specification
Profile Level	MPEG1,MPEG-2 MP@ML,H.264, VC1, DV, DivX, and MPEG4
Input Rate	80 Mbps for MPEG Transport Stream and 25 Mbps for DV streams
Aspect Ratio	4:3, 16:9
Video Resolution	576i, 576p, 480i, 480p, 720p50, 720p60, 1080i, 1080p
Audio Decoding	MPEG-2 layer I and II (Music cam),MPEG4 AAC and MPEG4 AAC-HE(AAC+), Dolby Digital (AC-3) with bit rates up to 640 K bits /s, LPCM up to 48 KHz,MP3.
Audio Mode	Single channel/Dual channel/Joint stereo/Stereo
Sampling	32, 44.1 and 48 KHz

ЖИВЛЕННЯ

Input Voltage	AC 100 ~240V, 50/60Hz
Power Consumption	Max. 25 W
Protection	Separate internal fuse. Input shall have lightning Protection

ФІЗИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Operating Temp	0°C to + 40°C
Storage Temp	-40°C to + 65°C

* Детальну інструкцію можна скачати на www.technosat-ua.com - немає її там