

Витязь 63CTV-6341 EUROPA
72CTV-6341 EUROPA

Селектор
Настройка ТВ
Индикация
Память
Сброс игры
Сброс пароля

Вход в Техно Меню: 1. Замкнуть XN501
2. STBY-M-OK-MUTE-STBY (Пульт Витязь)
3. STBY-i- SEL-MUTE-STBY (Пульт HORIZONT)

Управление TDA8842/44

Резонаторы	3.6/ 4.4 Мгц
Петля АББ	Вкл
Компенсация	Полная
ПЧ в AV	Выкл
Синий экран	Вкл.
Быстр. коммутация	Вкл.
Блокировка ПЧ	Выкл.
Развёртка	Черезстрочная
Усиление	Нормальное
Выбор ПЧ	38.00 Мгц
Overscan	Вкл.
Частота цвета	центр FSC
Авт.огр. цвета	Выкл
Гребен. Фильтр	Выкл
Ud катода	84
Т ФАПЧ	Нормальное
Канал цвета	Автомат
Задержка PAL	1011
Задержка SEKAM	1111
Задержка AV	1011
Амплитуда R	26
G	31
B	28
Порог АРУ	17

Геометрия

Сервис бланк	Выкл.	
V-лин	39	39
V-развёртка	Вкл	
V-размер	18	18
V-смещение	29	29
S-коррекция	20	07
V-масштаб	25	25
V-скроллинг	32	15
h- смещение	31	36
h- размер	62	25
h- парабола	29	32
EW-угол	31	51
Трапеция	32	28
72см		

Параметры	
Звук	63
110в	34
ОТЛ	57

- * Шасси МШ-92S
- * Процессоры: TDA8844, SDA5521 A003 + 6 Мгц
- * ТДКС 33-02 или РЕТ 32-01
- * СКВ-562/564 + 1ФПА2011
- * 24СО8
- * TDA8133, U3842, TDA8351, ILA1519B1Q, TDA6107Q, ТПИ-92, K1234EH3
- * Кинескоп А66EHJ13X38 (72CTV)
- * R404 регулирует +В 135V
- * Запись изменений по каждой таблице! - кнопка «M» - пульт «Витязь»
- * Типовое: сбой строки «Селектор», замена 270Н.

Селектор	Тип: Любой
VHF 1,hex	01
VHF 2,hex	02
UHF, hex	04
VHF 1 / VHF 2,	150/158
VHF 2 / UHF ,	422/472
тюнер 562/564/148	

Техно Меню v 07.07.2004
v 07.28.2004
v 01.12.2003

Витязь 63CTV-6241 EUROPA
72CTV-6241 EUROPA

Селекторы
Настройка ТВ
Настройка КВК
Индикация
Память
Сброс игры
Сброс пароля
Яркость меню 1/0

Вход в Техно Меню: 1. Замкнуть XN501
2. STBY-M-OK-MUTE-STBY (Пульт Витязь)
3. STBY-i- SEL-MUTE-STBY (Пульт HORIZONT)

Управление TDA8842/44

Резонаторы	3.6/ 4.4 Мгц
Петля АББ	Вкл
Компенсация	Полная
ПЧ в АВ	Выкл
Синий экран	Вкл.
Быстр. коммутация	Вкл.
Блокировка ПЧ	Выкл.
Развёртка	Черезстрочная
Усиление	Нормальное
Выбор ПЧ	38.00 Мгц
Overscan	Вкл.
Частота цвета	центр FSC
Авт.огр. цвета	Выкл
Гребен. Фильтр	Выкл
Ud катода	84
Т ФАПЧ	Нормальное
Канал цвета	Автомат
Задержка PAL	1011
Задержка SEKAM	1111
Задержка АВ	1011
Амплитуда R	32
G	32
B	32
Порог АРУ	15

- * Шасси МШ-92S
- * Процессоры: TDA8844, SDA555XFL + 6 Мгц
- * ТДКС33-02 (PET32-01, PET32-01I)
- * СКВ-562/ 564/ KS-H-148OA
- * 24CO8
- * TDA8133, UC3842, TDA8351, TDA9860 (Audio)
TDA6107Q, ТПИ-92, K1234EH3
- * R404 регулирует +B 130/135V

Геометрия

Сервис бланк	Выкл.	
V-лин	38 39	36
V-развёртка	Вкл	
S-коррекция	20 15	17
V-смещение	39 31	36
V-размер	07 10	14
h- парабола	38 21	20
EW-угол	31 13	16
Трапеция	28 40	25
V-масштаб	00 25	25
V-скроллинг	32 32	32
h- размер	58 63	58
h- смещение	40 26	24
63см/72см 64SX		

Параметры
Звук макс. 58
Звук мин. 34
ОТЛ 45 46

Селектор: Основной - Любой
- KS-H-134