

# GNASI, GNDASI ASI вход и выход

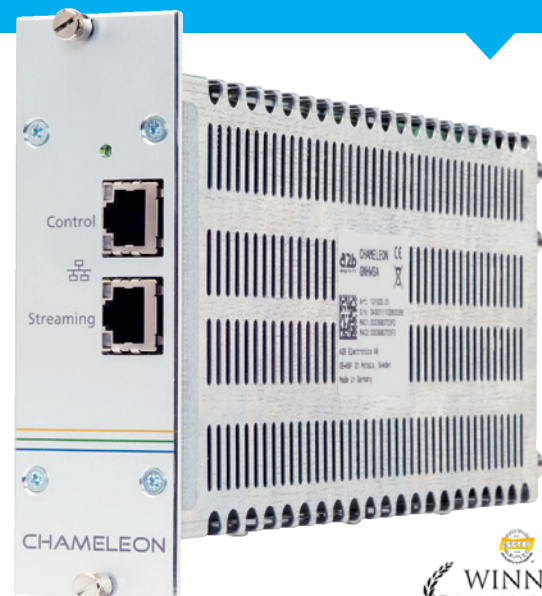
## CHAMELEON GNxASI Одиночный и сдвоенный ASI вход/выход

Используя программные опции GNASI (один ASI вход/выход) и GNDASI (два ASI входа/выхода) можно активировать в модулях CHAMELEON ASI интерфейсы. Эти интерфейсы соответствуют стандарту EN 50083-9:2002, ASI-C и позволяют обеспечить передачу потоков между модулями Chameleon, а также между другим оборудованием головной станции.

- 2 BNC разъема
- Высокий входной битрейт для полезной нагрузки
- Высокий выходной битрейт для полезной нагрузки
- Стандартный размер пакета 188 байт
- Каждый BNC разъем настраивается как вход или выход через графический интерфейс

## Видео из любого источника на любое устройство

Платформа CHAMELEON это первая платформа, которая обеспечивает практически весь функционал, необходимый оператору СКТВ и SMATV в одном устройстве. Различные входные и выходные форматы задаются установленными программными и аппаратными опциями. Все программные опции могут быть изменены в любой момент в процессе эксплуатации.



Графический интерфейс обеспечивает простое конфигурирование сложных систем. Полная поддержка ремультимплексирования сервисов с автоматической регенерацией PSI/SI таблиц. Каждый модуль содержит встроенный web сервер для контроля и управления с поддержкой популярных браузеров (Explorer, Mozilla и т.д.).



## Общая информация о программных опциях

Все программные опции, приобретаемые для модулей CHAMELEON «привязаны» к конкретному модулю. Поэтому при заказе программных опций необходимо указывать серийный номер модуля для их использования. Программные опции могут приобретаться как одновременно с приобретением модуля, так и впоследствии, после приобретения.

## Техническая информация

| ASI вход/выход                                  |   |
|---|---|
| Количество портов                               | до 2-х BNC портов <sup>1)</sup> с индивидуальной конфигурацией как вход или выход через графический интерфейс |
| Максимальный входной битрейт полезной нагрузки  | тип. 200 Мбит/с   |
| Максимальный выходной битрейт полезной нагрузки | тип. 200 Мбит/с   |
| Восстановление PCR                              | Да  |
| Размер пакетов                                  | 188 байт  |
| Соответствие стандарту                          | EN 50083-9:2002, ASI-C  |

<sup>1)</sup> Используются те же BNC коннекторы, что и для SDI соединения

| Программные опции | Артикул | Описание                                  |
|-------------------|---------|---|
| GNASI             | 71753   | Один ASI вход/выход на любом BNC разъеме  |
| GNDASI            | 72232   | Два ASI входа/выхода на двух BNC разъемах |

| Related SW options, and constraints |  |
|-------------------------------------|--|
| GNCI, GNDCI                         | Активация дескремблирования сигналов с использованием профессиональных CAM |
| GNSCR                               | DVB Simulcrypt скремблер   |

## Используется с оборудованием



### CHAMELEON GN50 и GN40

19" шасси для установки до 10 модулей Chameleon

**GN50:** высота 3 HU, встроенный коммутатор, система вентиляции, блок питания. Дополнительный блок питания как опция.

**GN40:** высота 4 HU, включает блок питания и систему вентиляции.

Для получения дополнительной информации обращайтесь к региональным дистрибьюторам или посетите сайт [www.wisi.de](http://www.wisi.de), [www.wisi.su](http://www.wisi.su).



### CHAMELEON GN01 и GN20

**GN01:** Настенное шасси для установки 1 или 2-х модулей Chameleon. Содержит блок питания и вентиляторы.

**GN20:** 1 HU 19" шасси для установки 1 или 2-х модулей Chameleon. Содержит блок питания и вентиляторы.

Для получения дополнительной информации обращайтесь к региональным дистрибьюторам или посетите сайт [www.wisi.de](http://www.wisi.de), [www.wisi.su](http://www.wisi.su).



WISI Communications GmbH & Co. KG  
P.O. Box 1220  
75219 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Phone: +49 72 33-66-2 80  
Fax: +49 72 33-66-3 50  
E-mail: [export@wisi.de](mailto:export@wisi.de)

