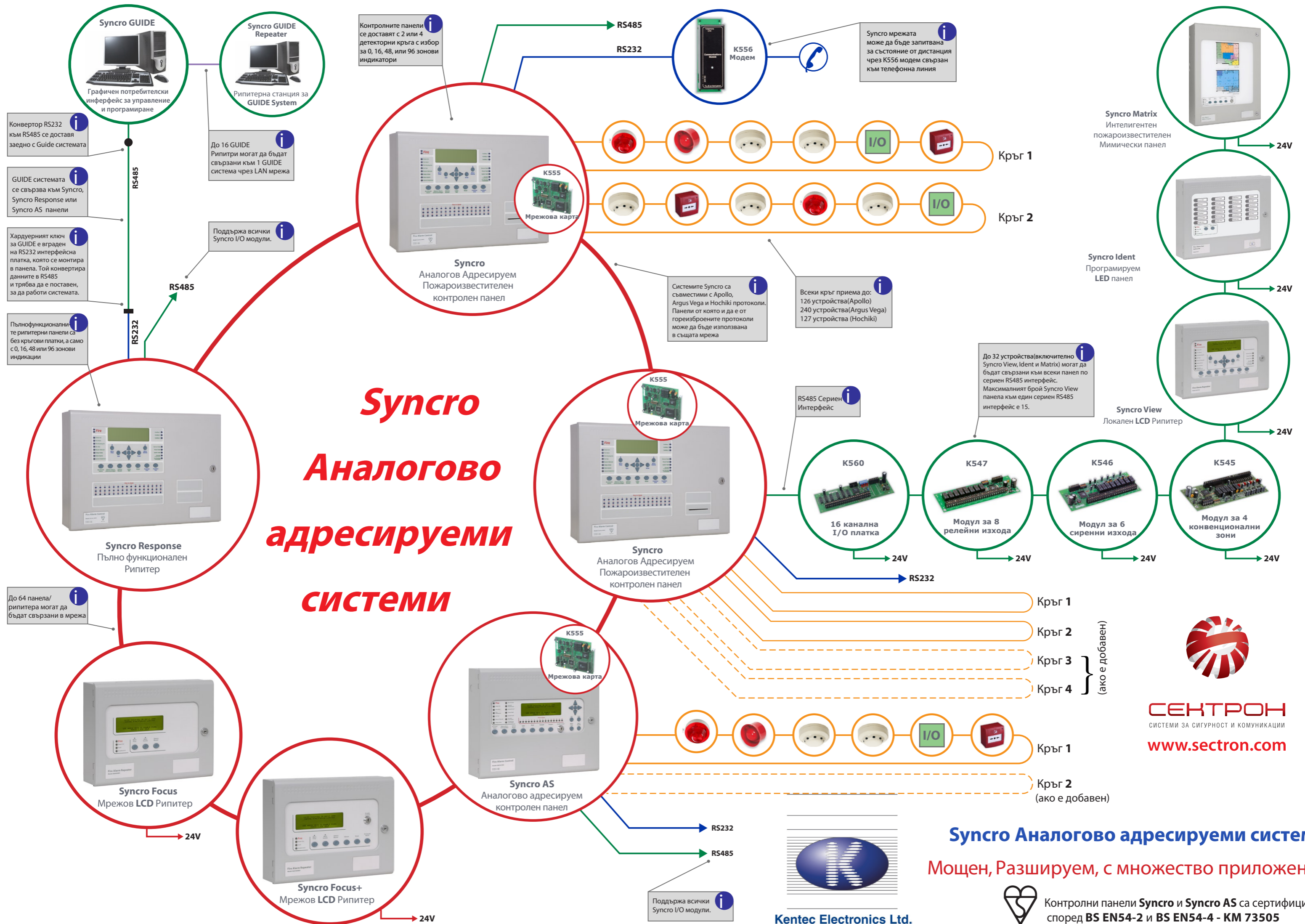


Синхро Аналогово адресируеми системи



Синхро GUIDE
Графичен потребителски интерфейс за управление и програмиране

Синхро GUIDE Repeater
Рипитерна станция за GUIDE System

Конвертор RS232 към RS485 се доставя заедно с Guide системата

GUIDE системата се свързва към Synchro, Synchro Response или Synchro AS панели

Хардуерният ключ за GUIDE е вграден на RS232 интерфейсна платка, която се монтира в панела. Той конвертира данните в RS485 и трябва да е поставен, за да работи системата.

Пълнофункционалните рипитерни панели са без кръгови платки, а само с 0, 16, 48 или 96 зони индикации

До 16 GUIDE Рипитери могат да бъдат свързани към 1 GUIDE система чрез LAN мрежа

Поддържа всички Synchro I/O модули.

Контролните панели се доставят с 2 или 4 детекторни кръга с избор за 0, 16, 48, или 96 зони индикатори

RS485

RS232

K556
Модем

Синхро мрежата може да бъде запитвана за състояние от дистанция чрез K556 модем свързан към телефонна линия

Synchro Response
Пълно функционален Рипитер

Synchro
Аналогов Адресируем
Пожароизвестителен
контролен панел

K560
16 канална I/O платка

K547
Модул за 8 релейни изхода

K546
Модул за 6 сиренни изхода

K545
Модул за 4 конвенционални зони

До 32 устройства (включително Synchro View, Ident и Matrix) могат да бъдат свързани към всеки панел по серийен RS485 интерфейс. Максималният брой Synchro View панела към един серийен RS485 интерфейс е 15.

Synchro Focus
Мрежов LCD Рипитер

До 64 панела/рипитера могат да бъдат свързани в мрежа

Synchro Focus+
Мрежов LCD Рипитер

Synchro AS
Аналогово адресируем
контролен панел

Кръг 1

Кръг 2

Кръг 3

Кръг 4 } (ако е добавен)

Кръг 1

Кръг 2 (ако е добавен)

Поддържа всички Synchro I/O модули.

RS232

RS485

Kentec Electronics Ltd.

Синхро Аналогово адресируеми системи
Мощен, Разшируем, с множество приложения

Контролни панели **Synchro** и **Synchro AS** са сертифицирани според **BS EN54-2** и **BS EN54-4 - KM 73505**

