

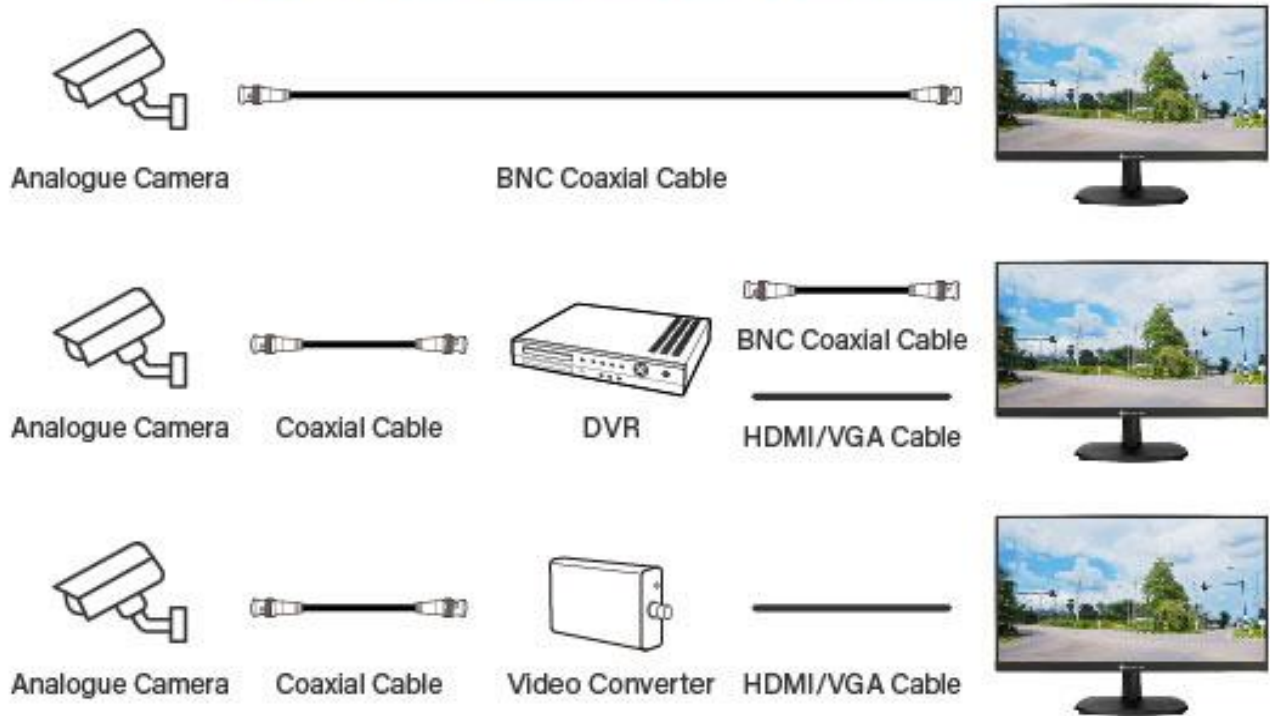
AG Neovo RX и SC Серии – професионални монитори за контрол и видеонаблюдение с интегрирана Anti-Burn-In технология за безпроблемна работа в режим 24/7

Мониторите **AG Neovo** за осъществяване на контрол и видеонаблюдение разполагат с екран, който може да показва събитие на живо или видеозапис на такова, след като вече е заснето от охранителните камери, чрез свързване с DVR или NVR устройство. Високата производителност, дългосрочната надеждност и гъвкавата свързаност са основни предимства на продуктите от този клас, които ги превръщат в идеален избор за всяка взискателна среда, свързана с управление на сигурността. В **AG Neovo** са наясно с обстоятелството, че организациите се съобразяват с голямо разнообразие от фактори, при разполагането на такива монитори в своите контролни зали. Поради това цялата гама от дисплеи за видеонаблюдение е целенасочено конструирана да включва множество опции за покриване на голям спектър от нужди. Благодарение на това професионалистите могат да изберат екран, който подхожда най-добре на техните специфични изисквания, отговарящи на уникалните стандарти за висока производителност на **AG Neovo**.

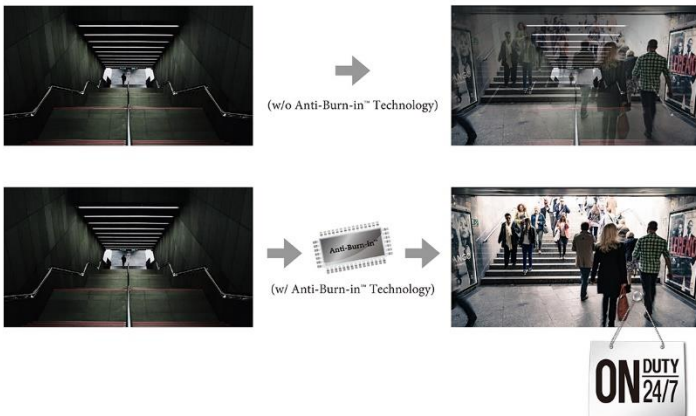


Мониторите за видеонаблюдение от **RX Серия** – [RX-22G](#) 21,5" и [RX-24G](#) 23,6" са проектирани с метален корпус и **NeoV оптично стъкло** на екрана, което предпазва дисплея от надраскване и удари, като същевременно осигурява подобро разсейване на топлината за пълноценна работа в режим **24/7**. Със своите **Full HD** (1920 x 1080) резолюция, **Anti-Glare** покритие на панела и заложена яркост от 250 (за [RX-22G](#)) до 300 cd/m² (за [RX-24G](#)), те са способни да визуализират постоянна и качествена картина с отчетливи детайли, като при необходимост могат да поддържат и специален нощен режим. Тази опция включва затъмняване нивото на фоновото осветление в тъмна среда и запазване на ясната видимост за надеждна навигация при нощно плаване например. Функцията за предварително конфигуриране на видеонаблюдението **CCTV** и технологията за повишаване на разделителната способност **Super Resolution** позволяват незабавна фина настройка на картината за повече детайли при слаба светлина. Освен стандартните вече за повечето монитори VGA, HDMI, DVI-D и DisplayPort входове, мониторите за сигурност от **RX Серия** разполагат и с **BNC** композитни конектори. Те позволяват свързване на камерата за видеонаблюдение към монитора и изпращане на видео сигнал посредством **BNC Loop Out** към второ устройство за незабавно наблюдение. В добавка моделите притежават и входове като S-Video и RS232. Софтуерът **PID Command & Ctrl** помага на интеграторите лесно да контролират и интегрират устройството за видеонаблюдение посредством RS232 порт. И двата монитора разполагат с вградени високоговорители с мощност от по 2W всеки, а стойките им позволяват наклон назад до +18 градуса. Екраните са направени от висококачествени TN LCD панели, за да гарантират безпроблемна денонощна употреба. Проектирани с метален корпус и 9H твърдост на стъклото и снабдени с технология срещу изгаряне на пиксели, тези монитори са повече от надеждни за видеонаблюдение в непрекъснат работен режим. Патентована **Anti-Burn-in** технология на **AG Neovo** предотвратява появата на изображение „призрак“ на екрана и гарантира дълъг жизнен цикъл на продукта и сигурна инвестиция от страна на потребителя. Мониторите за видеонаблюдение [RX-22G](#) и [RX-24G](#) се предлагат и във варианти с бял корпус – [RX-22G White](#) и [RX-24G White](#).

CCTV System with SC-Series BNC Monitors



Моделите на **AG Neovo** от **SC Серия** са снабдени с **BNC** конектор, имат заложена **Anti-Burn-in** технология срещу задържане на изображението при работа без прекъсване и са предназначени за активно ползване в режим **24/7**. Мониторите **SC-32E** 31,5", **SC-2202** 21,5" (който предстои да се появи на пазара през 2023г), **SC-2402** 23,8" и **SC-2702** 27" разполагат с изключително високо качество при визуализиране на картината и подобрен контрол на някои настройки, като избор на крива за цветовата гама, възможност за коригиране нивото на черното и усилвател на контраста. Всичките са с **Full HD** разделителна способност и предварително конфигуриран режим **CCTV** за по-ясни и наситени откъм детайли изображения при видеонаблюдение в среди със слаба околна светлина. **SC-32E** е създаден с IPS панел, докато моделите **SC-2402** и **SC-2702** са оборудвани с висококонтрастните VA екрани. **SC-2202** пък ще бъде с добре познатия TN дисплей и 3ms време за реакция на подсветката. Добрата свързаност е обезпечена посредством входовете VGA, HDMI и DVI-D (само при **SC-32E**). Наличието на **BNC** конектор и **Loop-through** изход осигуряват безпроблемен трансфер на видео съдържание посредством коаксиален кабел директно от камерата за охрана към монитора за незабавно наблюдение.



No CCTV Mode

CCTV Mode



Original Setting

High Setting

Low Setting

Цялата серия е снабдена с двойка високоговорители с мощност от 2 до 3W (само за **SC-32E**). Стойките на моделите позволяват наклон напред и назад от -5 до +20 градуса (изключението тук е отново **SC-32E**, който се предлага със стойка без наклон). Благодарение на подобренията в избора на крива за цветова гама, мониторите от **SC Серия** позволяват корекция в степента на осветеност, дълбочината на сенките и нюансите на картината. **SC-2702** се отличава с 3-странен безрамков дизайн, което го прави подходящ за създаване на продуктивна работна среда с настройка от множество монитори, намалявайки разстоянията между тях. По този начин потребителят може да извърши бърз анализ на всяка ситуация, управлявайки и контролирайки видео източници с различни местоположения. Създаването на ергономични работни станции е от основно значение за високата продуктивност в динамични среди за сигурност и наблюдение. **SC Серия** е проектирана, за да осигури постоянна непрекъснатост на работния процес в контролните зали. Благодарение на патентованата технология **Anti-Burn-in** на **AG Neovo**, тези монитори се отличават с удължен живот на своите екрани и намаляват до минимум усилията за поддръжка на системите за сигурност и видеонаблюдение.

Повече информация за технически параметри, цени и наличности на: www.techvision-bg.com

За AG Neovo: Компания създадена през 1999 година в Тайван и утвърдена в света на дисплей решенията. Визията на компанията е да доставя монитори и дисплеи за много индустрии и най-различни приложения. Портфолиото съдържа серия монитори предназначени за видеонаблюдение, готови за директно включване към security оборудване; професионална серия монитори предназначени за връзка с HD-SDI оборудване, камери използвани в медицината, трансфер на HD Video за телевизионни студия или телевизионна апаратура; монитори за дома и офиса; тъчскрийн монитори; професионална серия дисплеи, предназначени за изграждане на видеостени с изключително тънка рамка ; професионална серия дисплеи, предназначени за дигитална реклама (Digital Signage) ; интерактивни дисплеи, предназначени за сектор образование и корпоративни клиенти. Продуктите на **AG Neovo** притежават множество специфични екстри, като:

- *Защитно стъкло NeoV™ Optical Glass с 9H твърдост и
- *Солиден метален корпус
- *HD-SDI, BNC, S-Video входове и изходи
- *Picture-in-Picture, Picture-by-Picture функции

За Тех Вижън ЕООД: Тех Вижън (www.techvision-bg.com) е българска компания с над 20 годишен опит, специализирана във внос и дистрибуция на Дисплей решения - монитори, проектори, професионални дисплеи, интерактивни дисплеи за образованието, тъчскрийн монитори и тъчскрийн компютри за касови места, индустриални тъчскрийн монитори и тъчскрийн компютри за промишлени среди. Портфолиото ни от услуги и решения включва и проектиране и изграждане на LED видеостени, както и продажба и внедряване на софтуер за управление и излъчване на дигитално съдържание /Digital Signage Software/. Можем да направим професионална консултация и демонстрация на интерактивните дисплеи и функционалностите им, както на място при нас (София, ул. Мюнхен 8), така и при Вас или клиента Ви. Тех Вижън работи с компютърни фирми интегратори в цялата страна, които продават и инсталират необходимият хардуер и софтуер за всеки проект. Грижата ни за успешно реализиране на проект включва и професионалната ни консултация по време на всеки етап от жизненият цикъл на проекта.