

### UL LISTED SP Mini-Com® S-Video Punchdown Module

- Terminates 24 and 22 AWG solid or stranded conductors
- Utilizes Category 5e unshielded twisted pair or higher network cable facilitating a common, easy, and cost effective cabling installation; only four of the eight network cable conductors need to be terminated per cable
- Includes wire retention cap
- Compatible with Mini-Com® Modular Patch Panels, Faceplates, and Surface Mount Boxes



Part Number	Part Description	No. of Module Spaces	Color‡	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
<b>CJSVIW</b>	Module supplied with one S-Video connector.	1	Off White	1	10

‡For other colors replace suffix IW (Off White) with EI (Electric Ivory), WH (White), IG (International Gray), or BL (Black).

Punchdown termination tool available on page B.87 of SA-NCCB51.

Optional punchdown base (AVPDB), available on page B.92 of SA-NCCB51.

### UL LISTED SP Mini-Com® S-Video Pass-Through Module

- Supplied with one 4-pin mini DIN coupler
- Compatible with Mini-Com® Modular Patch Panels, Faceplates, and Surface Mount Boxes



Part Number	Part Description	No. of Module Spaces	Color‡	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
<b>CMSVCIWY</b>	Module supplied with one S-video pass-through coupler.	1	Off White	1	10

‡For other colors replace suffix IW (Off White) with EI (Electric Ivory), WH (White), IG (International Gray), or BL (Black).

### UL LISTED SP Mini-Com® RCA 110 Punchdown Modules

- Terminate 24 and 22 AWG solid or stranded conductors
- Utilize Category 5e unshielded twisted pair or higher network cable facilitating a common, easy, and cost effective cabling installation; only two of the eight network cable conductors need to be terminated per cable
- Include wire retention cap
- Compatible with Mini-Com® Modular Patch Panels, Faceplates, and Surface Mount Boxes



**CJRY**

Part Number	Part Description	No. of Module Spaces	Insert Color	Color‡	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
<b>CJRYIW</b>	Module supplied with one RCA connector with yellow insert.	1	Yellow	Off White	1	10
<b>CJRRIW</b>	Module supplied with one RCA connector with red insert.	1	Red	Off White	1	10
<b>CJRWIW</b>	Module supplied with one RCA connector with white insert.	1	White	Off White	1	10

‡For other colors replace suffix IW (Off White) with EI (Electric Ivory), WH (White), IG (International Gray), or BL (Black).

Punchdown termination tool available on page B.87 of SA-NCCB51.

Optional punchdown base (AVPDB), available on page B.92 of SA-NCCB51.

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А