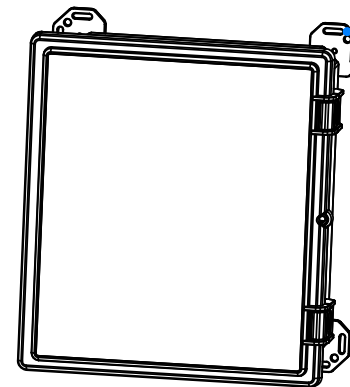
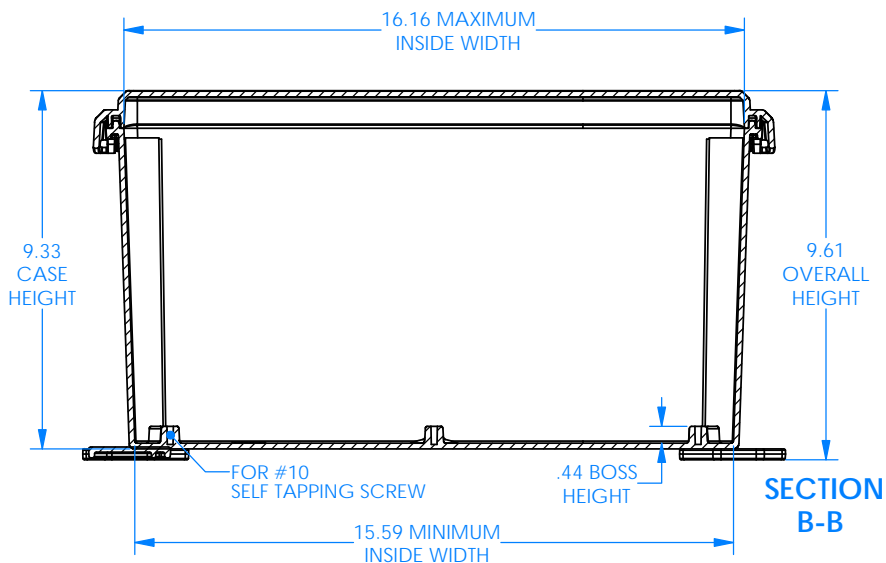
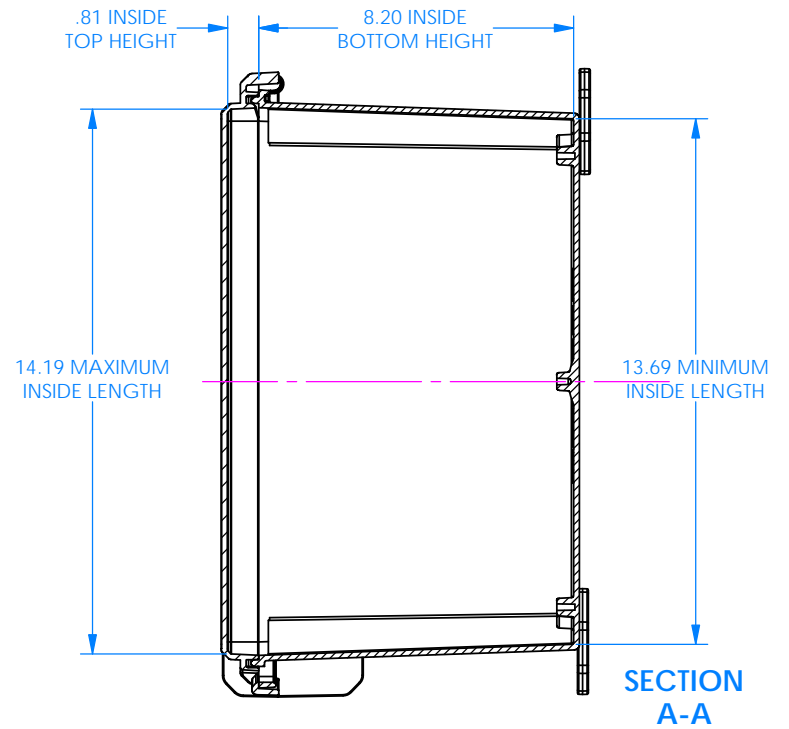
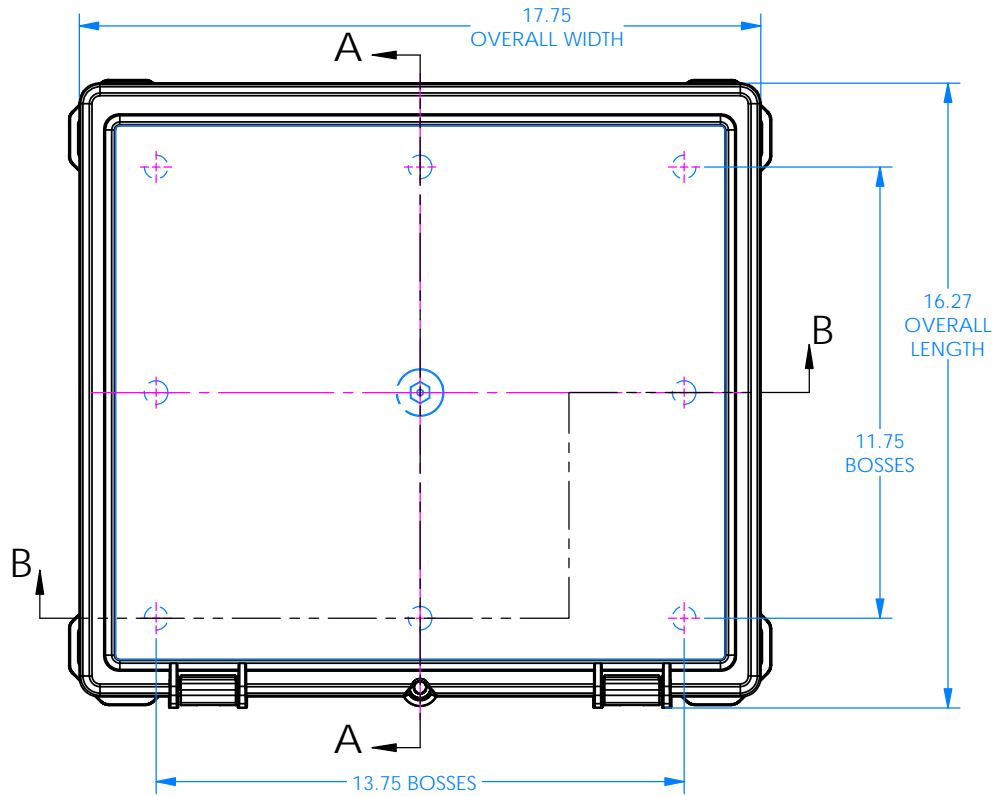


SERPAC I632HL

Electronic Enclosures



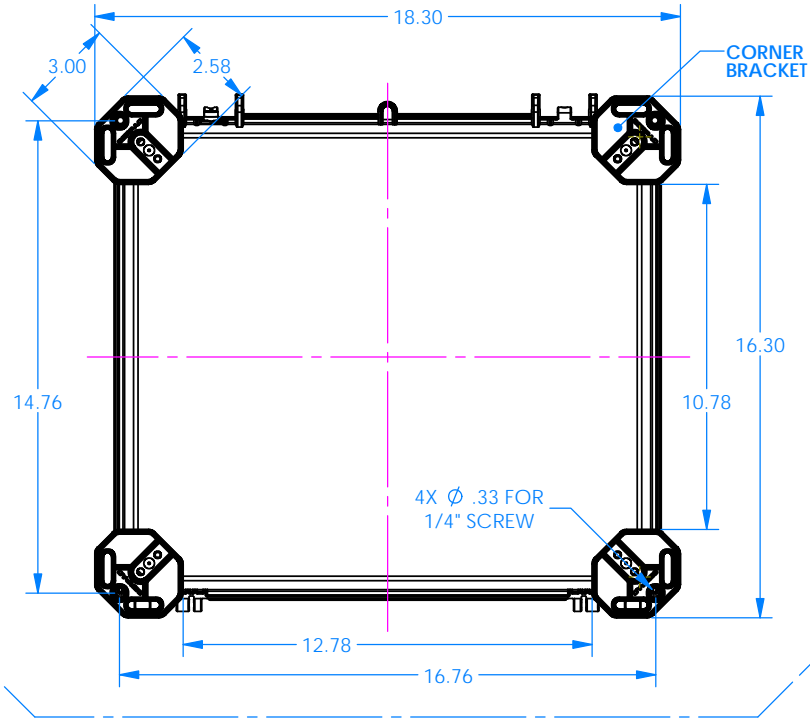
4 Mounting Brackets included.
See Sheet 2 for dimensions.

Aluminum Panel Kits are available as options, see sheets 3-5. The aluminum panel options are:
Bottom Panel Kit p/n 73000B
Top Panel Kit p/n 73040T
Hinged Panel Kit p/n 73020TH

Material: UV stabilized Polycarbonate
Flammability UL 94 V-2
-Watertight enclosure meets or exceeds Nema 4 and or IP67.

PARTS INCLUDED		
P/N	Qty.	Description
I652HLT	1	I652 Hinge Latch Top
I630HLB	1	I630 Hinge Latch Bottom
8650	1	650 Perimeter O-ring
7011PCM	2	Safety Latch for I-Series
1355	4	Corner Mounting Bracket
6028	9	SS #10 X 5/8" Pan H/L Screw

I632HL Mounting Bracket Dimensions



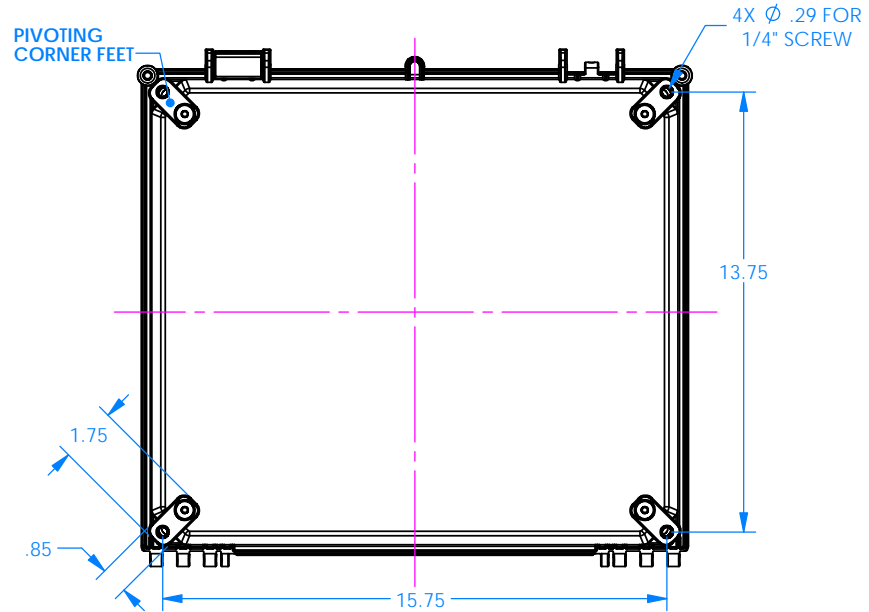
INCLUDED ♂ (4)
CORNER BRACKETS

PARTS INCLUDED		
P/N	Qty.	Description
1355	4	Mounting Corner Bracket
6028	4	SS #10 X 5/8" Pan Combo H/L Screw

TOP & LATCHES REMOVED
FOR CLARITY FROM ALL VIEWS

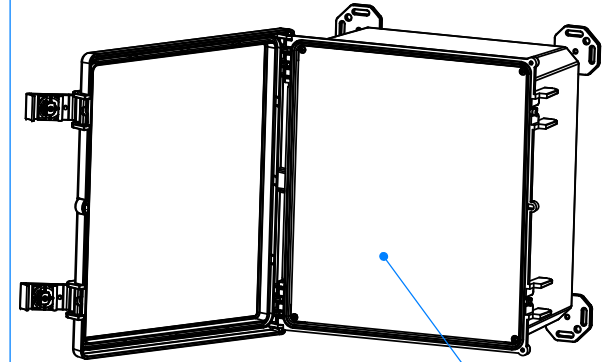
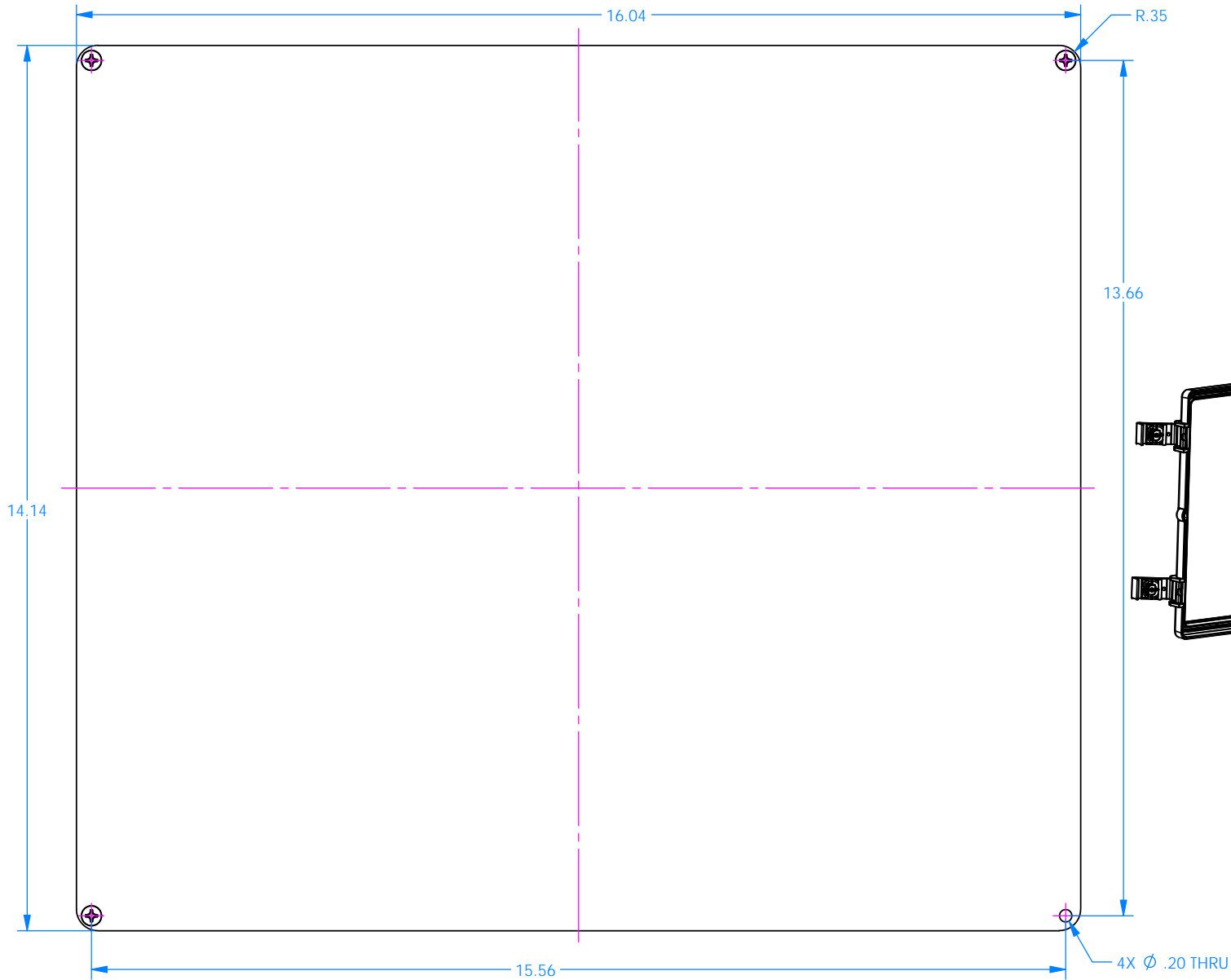
OPTIONAL CORNER FEET

PARTS INCLUDED		
P/N	Qty.	Description
1306	4	Mounting Corner Feet
6028	4	SS #10 X 5/8" Pan Combo H/L Screw



SERPAC 7300T Top Panel Kit for I632HL

Electronic Enclosures



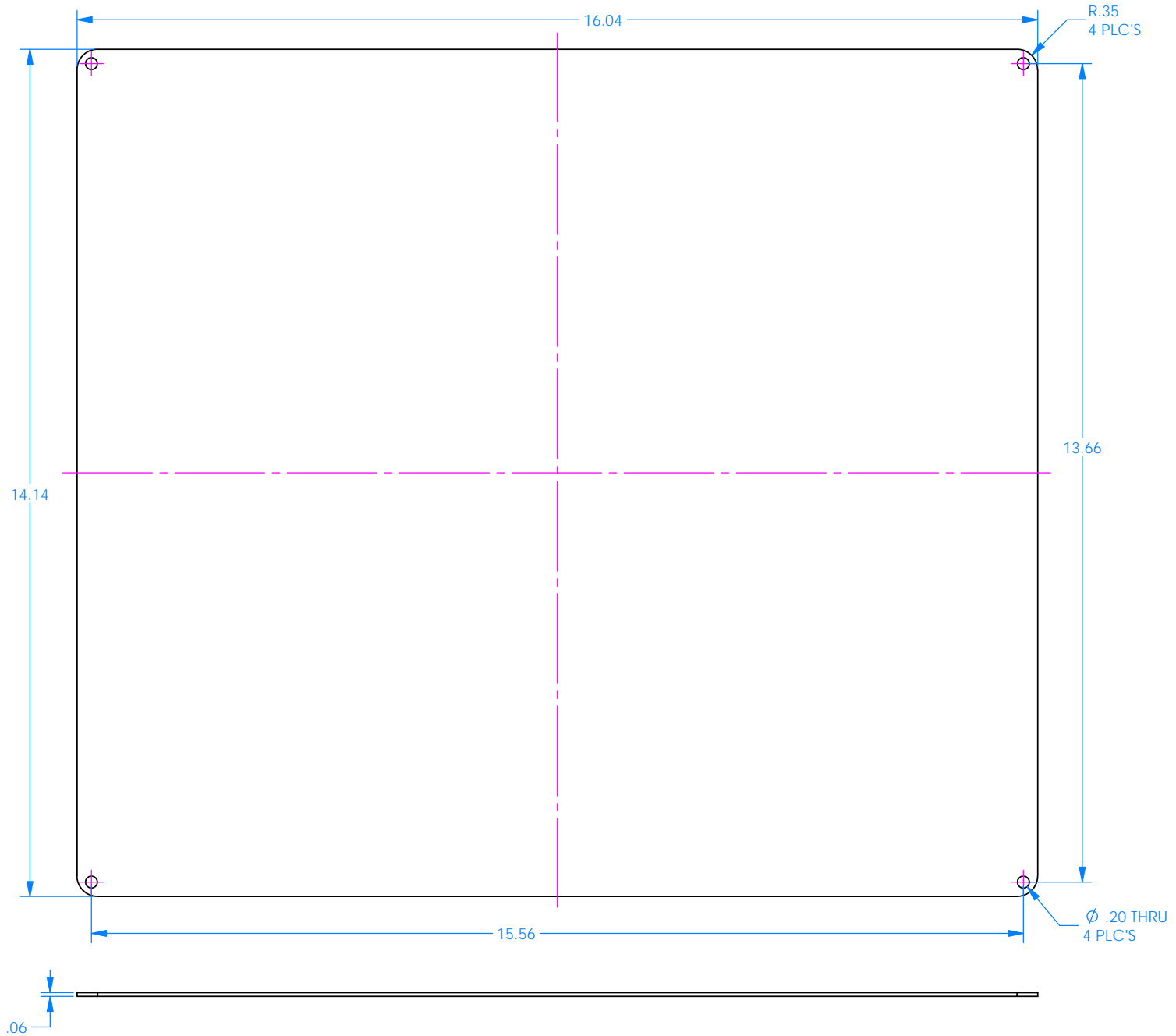
OPTIONAL ACCESSORY

PARTS INCLUDED		
P/N	Qty.	Description
73040	1	Top Aluminum Panel
6029	4	SS #10 X 3/8" Pan HL Screw



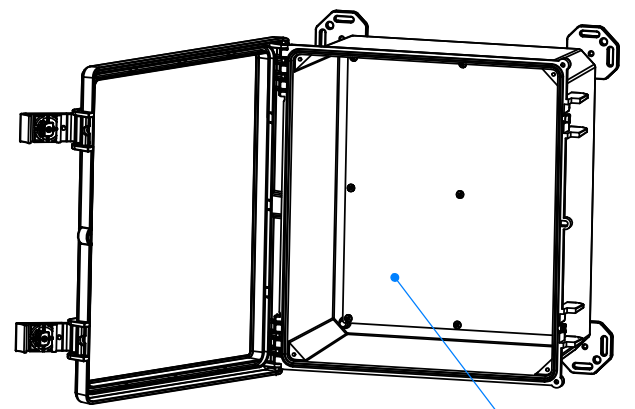
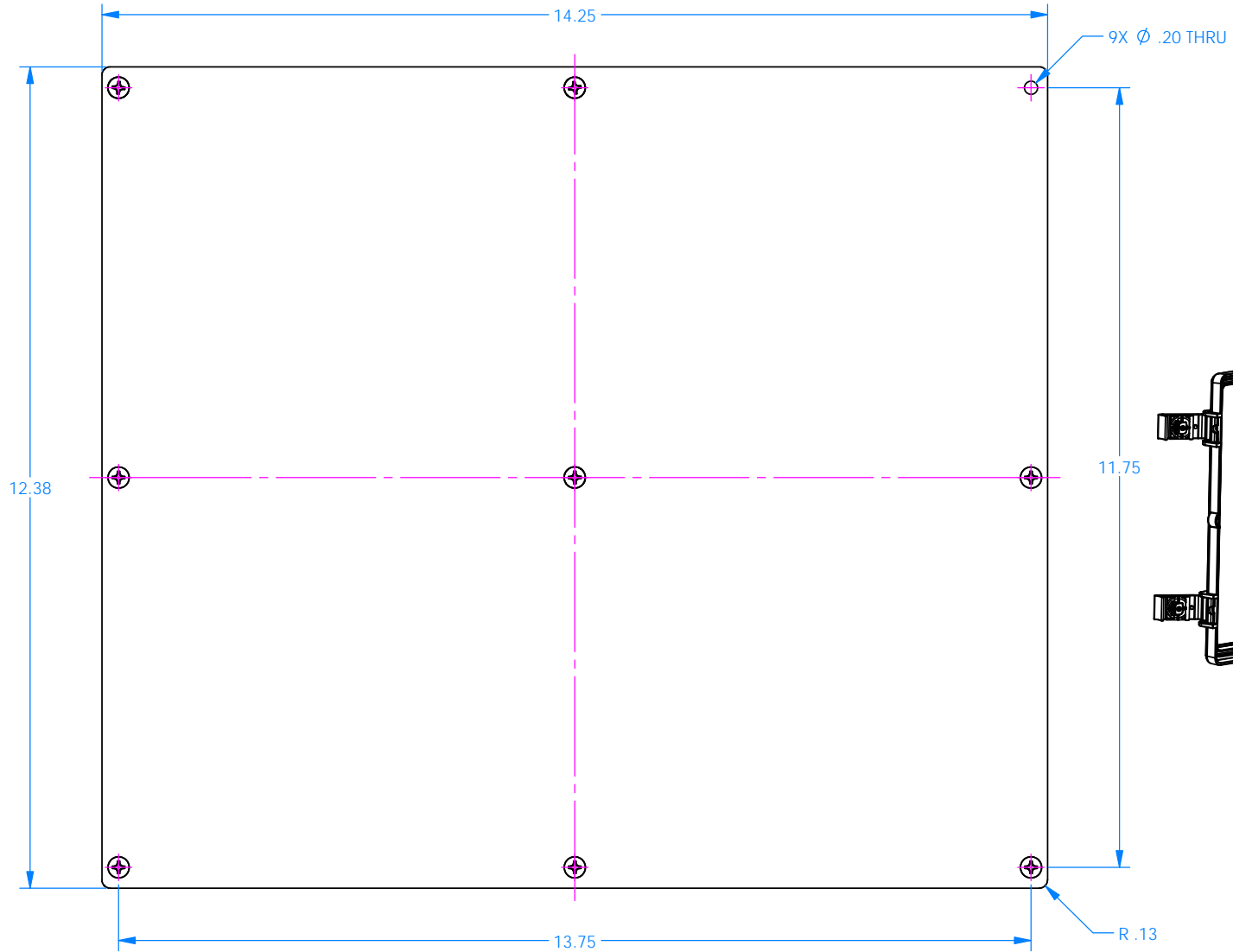
SERPAC 73040 AP-1 Top Alum Panel for I632HL

Electronic Enclosures

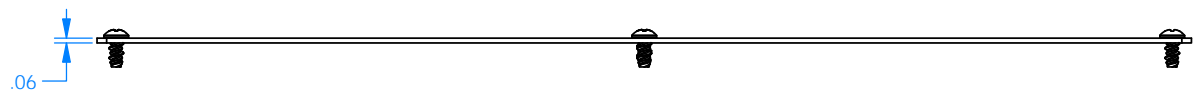


SERPAC 7300B Bottom Panel Kit for I632HL

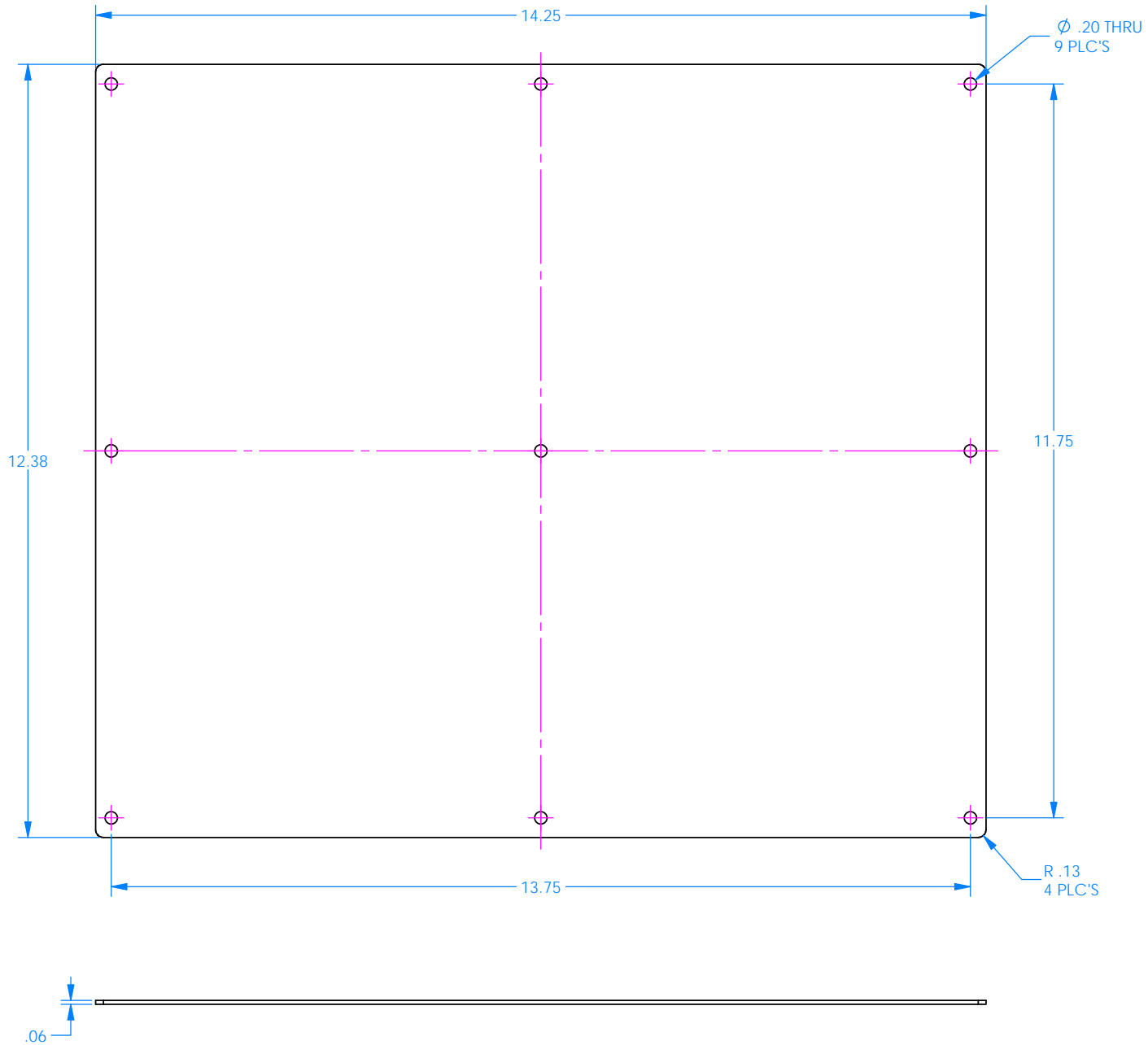
Electronic Enclosures



OPTIONAL ACCESSORY

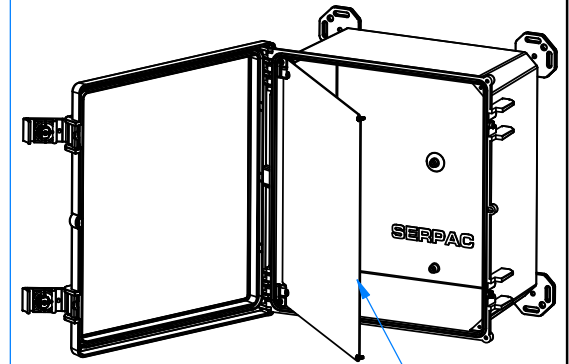
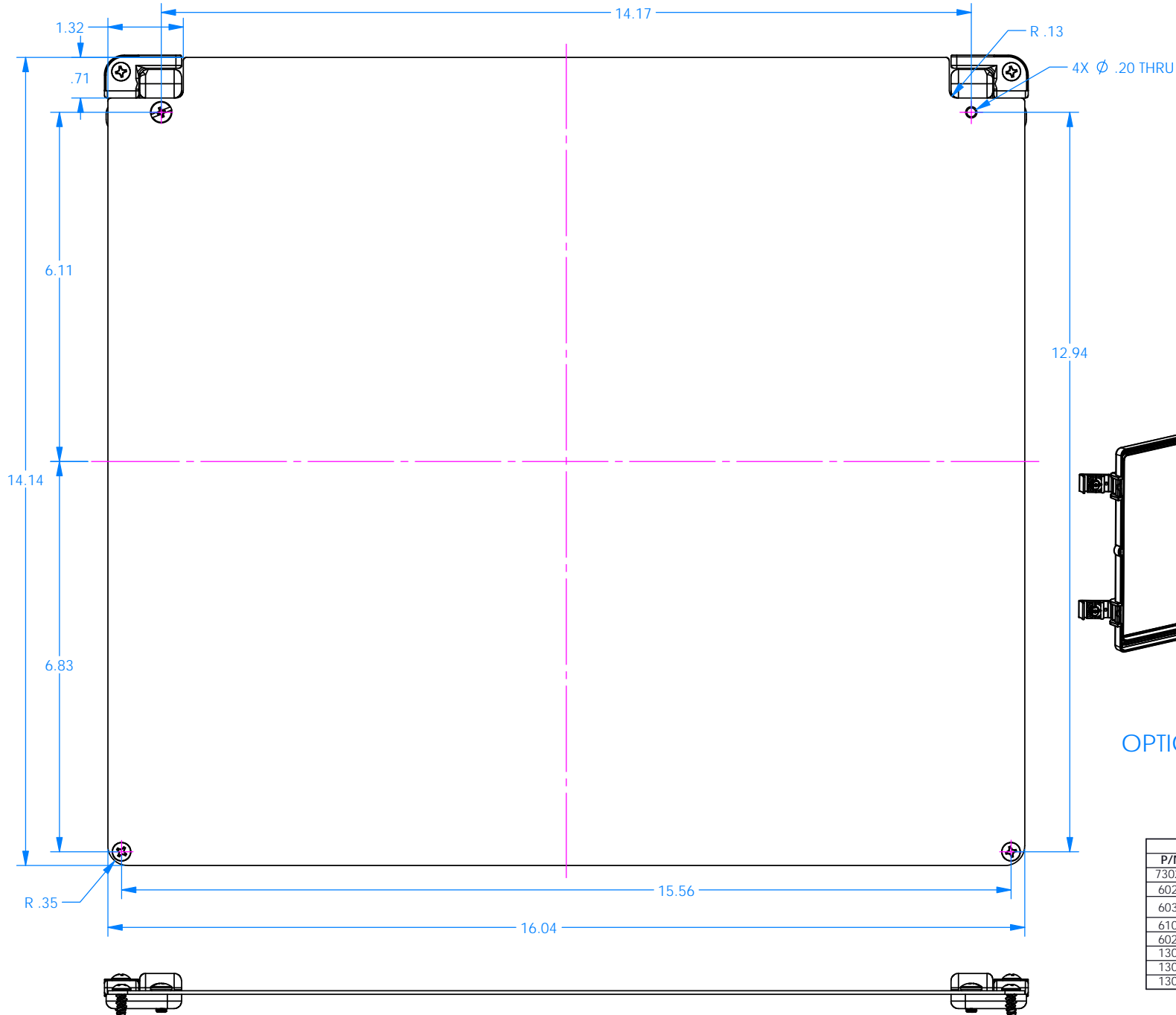


PARTS INCLUDED		
P/N	Qty.	Description
73000	1	Bottom Aluminum Panel
6029	9	SS #10 X 3/8" Pan HL Screw



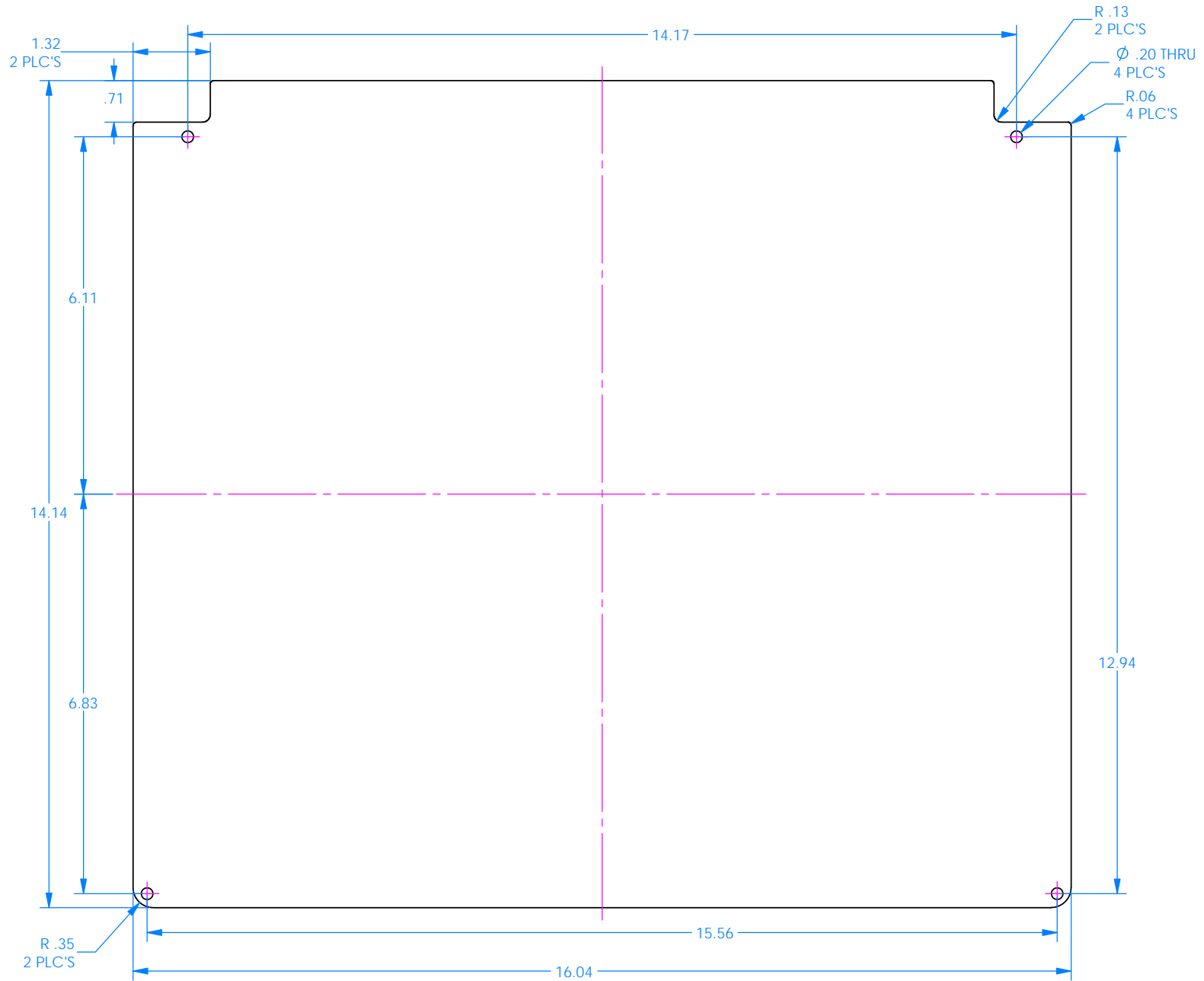
SERPAC 7300TH Hinged Top Panel Kit for I632HL

Electronic Enclosures



OPTIONAL ACCESSORY

PARTS INCLUDED		
P/N	Qty.	Description
73020	1	Hinged Top Aluminum Panel
6029	2	SS #10 X 3/8" Pan HL Screw
6030	2	SS #10 X 3/8" Pan Combo H/L Screw
6105	2	SS #10-32 X1/8" Nut
6028	2	SS #10 X 5/8" PH HD H/L Screw
1307	2	Hinge Pin for Hinge Panel
1308	1	Hinge A for Hinge Panel
1309	1	Hinge B for Hinge Panel



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

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

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