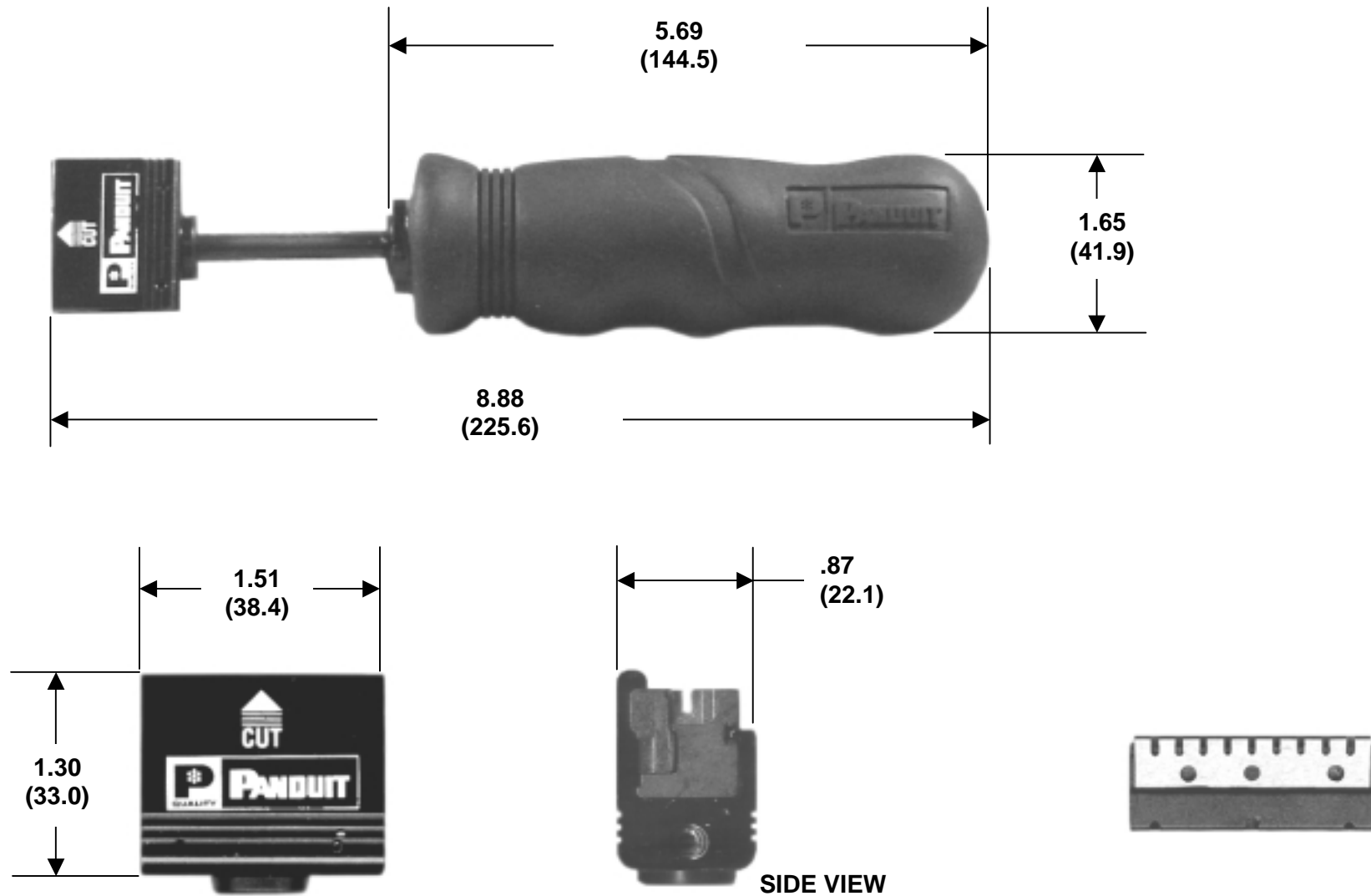


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



TERMINATION HEAD HOUSING – ALUMINUM
PDH110M


CUTTING BLADE
PDB110M

PANDUIT PART NO.	WEIGHT
PDT110M	1.01 LB/ea 458.14 g/ea
PDB110M	.013 LB/ea 5.95 g/ea
PDH110M	.128 LB/ea 56.95 g/ea

NOTES:

- SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE PACKAGE QUANTITY.
- PARTS INCLUDED ARE:
 - PDT110M: 5 PAIR MULTIPLE PUNCHDOWN TOOL (INCLUDES ALL COMPONENTS OF PDH110M)
 - PDB110M: REPLACEMENT CUTTING BLADE
 - PDH110M: HEAD FOR IMPACT TERMINATION TOOL CUTTING BLADE AND INSERTION ASSEMBLY.
- DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.
- TERMINATES CABLE ON BOTH CABLE AND CROSSCONNECT SIDES OF 110 CONNECTING BLOCKS. REVERSIBLE BLADE PROVIDES OPTION OF TERMINATING WITHOUT CUTTING WIRE. SEATS 3, 4, OR 5 PAIR CONNECTING BLOCKS ONTO 110 BASE.

FILE LOCATION: F:/PROJ/0102711/CUST DWGS/CG24623B01_OO.DOC

										 CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS			
										PDT110M, PDB110M, PDH110M CUSTOMER DRAWING			
										UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.x) ± ---- (.xxx) ± ---- (.xx) ± ---- ANGLES ± ----		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.	
										DRAWN BY:	MATL:	SCALE	
										BLR	-----	NONE	
										DATE:		DRAWING NO.	DWG
										1-23-03		CG24623B01	B
										CHK'D:			SIZE
										MSH			B
00	1-23-03	BLR	MSH	RELEASED	4038	---		LAH					
REV	DATE	BY	CHK'D	DESCRIPTION	ECN	- R	CUST	SUP					

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