ONOBLE

บริษัท โนเบิ้ล เทรดดิ้ง บางกอก จำกัด NOBLE TRADING BANGKOK CO., LTD.

36 หมู่ 1นิคมอุสาหกรรมไฮเทค ต.บ้านโพ อ.บางปะอิน จ.พระนครศรี้อยุธยา 13160 36 Moo 1 Hi-Tech Industrial Estate T.Banpo, A.Bangpa-in, Ayutthaya 13160 E Tel. 035-351-831-5 Fax. 035-351-844

สำนักงานใหญ่ HEAD OFFICE เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0135552004743

DATE

2. ต้นฉบับ - ลูกค้า

ใบส่งของ/สำเนาใบแจ้งหนึ่ DELIVERY ORDER/COPY DEBIT NOTE

เอกสารออกเป็นชุด

ชื่อและที่อยู่ลูกค้า SONY TECHNOLOGY (THAILAND) CUSTOMER'S NAMEO_LTD.
AND ADDRESS

TAX ID: 0145546001398

700/402 Moo 7, Amata City Chonburi Industrial Estate, Don Hua Roh, Muang Chonburi, Chonburi 20000 Thailand / Head office

วันที่	ลขที่ TSB-23061041
DATE 14/06/2023 เลือ	NO.

เงื่อนไขการชำระเงิน PAYMENT TERMS (DAYS) 45 ใบสั่งซื้อเลขที่ P/O NO.

ลำดับ ITEMS		รายการสินค้า DESCRIPTION	จำนวน QUANTITY	ราคา/หน่วย UNIT PRICE	จำนวนเงิน AMOUNT
1	INTEGRATED CONT	SWITCH BLOCK CONTROL	7,800	159.0860	1,240,870.80
	1-002-038-13	IB-DC-Y0956-11/BD 6266514			
2	P/O 1244954002	SWITCH BLOCK CONTROL	3,120	65.6000	204,672.00
1-001-891-21		IB-DC-Y0962-61/V	3,120	05.000	201,07200
		6317200			
3	P/O 1245541001	SWITCH BLOCK CONTROL	6,240	65.6000	409,344.00
	1-001-891-21	IB-DC-Y0962-61/V			
		6317200			
4	P/O 1245541002	SWITCH BLOCK CONTROL	12,480	65.6000	818,688.00
	1-001-891-21	IB-DC-Y0962-61/V			
		6317200			
5	P/O 1246141001	SWITCH BLOCK CONTROL	6,240	65.6000	409,344.00
	1-001-891-21	IB-DC-Y0962-61/V 6317200			
		ษัท โนเบิ้ล เทรดดิ้ง บางกอก จำกัด			
	และประทับตรา A/C PAYEE C	DNLY			
(จำนวนเงินเป็นตัวอักษร)			รวมเงิน		3,082,918.80
H	undred Twenty-Three An		SUB T	OTAL	5,002,513.00
ได้รับสินค้าตามรายการข้างบนนี้ถูกต้องเรียบร้อยแล้ว RECEIVED ABOVE GOODS IN FULLY AND PERFECT CONDITIONS กรุณาตรวจสอบสินค้าภายใน 7 วัน มิฉะนั้นทางบริษัทฯ จะไม่รับคืนสินค้าไม่ว่ากรณีใดๆ		ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% VAT		215,804.32	
ผู้สั่งสินค้า/RECEIVER BY ผู้สั่งสินค้า/DELIVERED BY		รวมเงินทั้งสิ้น TOTAL AMOUNT		3,298,723.12	
1 214	11 10000	Wilchn	64 5	v v	
เที 14	1612023	วันที่ 14/6/2023	NORIE (นเบิ้ล เทรดดิ้ง บ rrading bangk	างกอก จากด

DATE