

台灣萬事達旺旺通辦事處



Gomypay(台幣刷卡)

•台幣刷卡可使用一般線上交易、購物車串接及實體 QRcode 掃描交易,此功能為一般特約商店最經常 使的功能,並只要使用環境有網路的狀態下就可以 完成線上交易流程。



超商代收服務00

•一般線上商店或拍賣者最經常使用的收款模式,只需 要請消費者於線上輸入金額及部份消費資料即可產 生三聯式條碼提供四大超商掃描繳費,使用此功能, 及使消費者不具備有銀行帳戶或信用卡也可以直接到 四大超商以現金支付線上交易的款項。





使用虛擬帳號進行轉帳交易支付的功能,店家可以透過此收款模式收取線 上 交易的交易金額。 不同於一般的線上轉帳交易,客戶再使用個人帳戶進 行此類型收款時,若發 生同時間大量不同客戶相同金額的交易,可能發生 無反判別交易人或交易商 品的狀況,導致須要花費額外時間聯絡消費者做 逐筆核對,而消耗大量的時 間與人力成本。使用虛擬帳號進行 WebATM 交易,可以根據不同消費者而 產生不同的交易轉帳單號,即使同時間有多 位消費者進行多項產品轉帳交易, 仍可透過銷帳編號來判斷該筆匯入金額 的消費人及購買商品資料,可大幅縮減時間與人力成本。



Gomypay(自行卡分期)



一.自行卡分期功能

本功能提供發卡行自行卡分期、發卡行自行卡收單 分期等功能,提供消費者輕鬆消費、特約商店一次 收款。減輕周轉壓力。



信用卡交易3D驗證服務)



本功能提供消費者於信用卡交易時,根據發卡銀行設定之3D驗證功能,驗證消費者與持卡人身分之正確性,可大幅降低信用卡盜用及後續消費糾紛等問題。



國際信用卡銀聯卡收單

- •Gomypay (外幣刷卡)
- •包含線上銀聯卡、國外卡刷卡、寄送電子收費

單、QRCODE等。





新光跨境微信支付



- 與新光銀行合作推出的跨境微信錢包支付功能, 於結帳時只需要簡單的設定金額,並掃描客戶出 示微信錢包 QRcode 即可完成 收款作業,既快速 又便利。
- •※微信支付目前台灣地區僅開放大陸 ID 使用



收款過程1~2秒即可完成

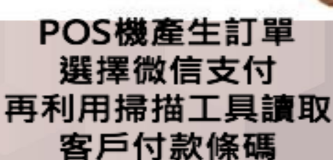


客戶打開微信

並展示付款條碼











1-2秒內,客戶及 POS系統同時收到 『付款成功』提示 支付完成



MPOS V3

• 具信用卡刷卡、感應刷卡、晶片刷卡等功能集合 MPOS 工具。 (用於金流整合配套)



Mobile Series

Castles Technology's newly designed VEGA 3000 device gives you mobile capability for your business. VEGA 3000 offers options of Wi-Fi, UMTS, GPRS, CDMA, Bluetooth and USB communications and also accepts all payment types -magnetic stripe, contact and contact-less. VEGA 3000 is an ideal, secure, reliable device to mobilize your payments.



New Ergonomic Design

Unprecedented Security

PCI PTS 3.x, EMV L1 L2.

Incredibly Adaptable

- Options of Touchscreen availability.
 Accepts all payment types contact, contactless and magnetic stripe.
 Flexible to integrate business applications.

Exceptional Performance

- High security processor.
 Designed and tested to perform under extreme conditions.
 Allows Linux open architecture OS.

Contactless Certifications

Received most of the global contactless certifications.

VEGA3000			V3M Touch	V3M Lite
Processor			32 Bit Secure Microprocessor running powerful Linux based OS at 400 MHz	
	Flash/DDRRAM		128 MB/ 64MB (Up to 256 MB/ 128 MB)	
Memory	Micro-SD Socket		Yes	Yes
Display			3.5" Color TFT LCD with PCT Touch Pad 320 x480 pixels	2.4 ° Color TFT LCD 320 x 240 Pixels
Touch Screen		Yes	No	
Card Reader	Magnetic Stripe		ISO 7810,7811 & 7813 Triple Track, Bi- Directional	
	Contact Card	User Card	ISO 7816 ID-1 1,8 V/3V/5V T=0, T=1	
		SAM Card (Up to 4)	2	
	Contactless (Optional)		ISO 14443 Type A, B, ISO 18092 NFC and Mifare® & SONY® FeliCa Working Frequency 13 56MHz	
	Dual SIM		Yes	Yes
Communications	Interface Handset		UMTS, GPRS, CDMA, Wi-Fi, Bluetooth, USB	
Options		Base	Ethernet, Dial Up Modem, RS232 * 3, USB, Bluetooth	
Indicator	LED-4		No	Yes
	Audio Buzzer		Yes	Yes
Keypad	Standard Keys		15	15
	Function Keys		No \\\\\\\	
Power Supply	PC		9 W/4A	
	USB		5 V/1A	
	Battery		Li- Polymer 3.7V ~4.2V 2100 mAH	
Dimensions (L * W * H)	Handset		160 mm x 78 mm x 67 mm	
	Base		137.6 mm x 81 mm x 48.8 mm	
	Handset		335g	360g
Weight	Base		140g	
Printer With Graphical Capabilities			57 mm x 40 mm, 100 mm/sec	
Environment	Operating Temperature		0°C to 50°C	
	Storage Temperature		-20° to 70°C	
	Operating Humidity		5% to 90% non- condensing	
	Storage Humidity		5% to 95% non-condensing	
Security & Payn		Payment	PCI PTS, EMV L1 L2, TQM, PBOC L1 L2, Visa payWave, MasterCard PayPass, AMEX ExpressPay, JCB J/Speedy,FeliCa, Interac Flash, UnionPay UICS, Discover D-P.	
	Safety, EMC		CE, FCC, BSMI, RoHS	
Software			SDK, KMS, TMS, GDB, CTOS library, ISO 8583 library, Crypto library	
Crypto			TRNG, DES, T'DES, AES, RSA, MK/SK, DUKPT, T'DES DUKPT	

