

შპს მეტრომანი

საბანკო და სალარო საკონტროლო აპარატი

Bluebird CT280



- Patented PCI PTS 4.X
- Dual Processor
- 40lps Printing speed
- NFC Ready
- Smartcard & Magstripe
- Ethernet, WiFi, GPRS, HSPA+, Bluetooth
- Multimedia(Image & Video)
- SAM Support



Security • Contactless • Smart Card • Magstripe • Multimedia

ნაღდი და უნაღდო ანგარიშსწორების სალარო საკონტროლო აპარატი

CT280 გადახდის თანამდეროვე მძალვრი ტერმინალია. მას შეუძლია როგორც ნაღდი ფულის ასევე საბანკო ბარათებით გადახდების განხორციელება. სრულად ინტეგრირებულია საქართველოს საგადასახადო სამსახურის პორტალთან. Bluebird CT280 ტერმინალი წარმოადგენს საქართველოს ტერიტორიაზე ნაღდი და უნაღდო ანგარიშსწორებისას საკონტროლო სალარო აპარატს, რომელიც აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით მოთხოვნილ შესაბამის კრიტერიუმებს. გააჩნია SAM მოდული, (სტანდარტით ISO/IEC 7810)-ის მხარდაჭერა.



სალარო საკონტროლო აპარატი CT280



Stonewall Security™



PayGear™



All Types Supported



Communication



Multimedia

რატომ Bluebird CT280

Bluebird CT280 სალარო-საკონტროლო აპარატი ინტეგრირებული სალარო აპარატი. ის აღჭურვილია ქალაქის ჩატერინგის მარტივი მექანიზმით, ეროვნული განათებული კლავიატურით, დიდი ზომის ფერადი დისპლეით და გააჩნია ხანგრძლივი დამოუკიდებელი კვების წყარო. Bluebird CT280 სალარო-საკონტროლო აპარატს აქვს შესაძლებლობა დაუკავშირდეს კომპიუტერსა და პოს სისტემას სხვადასხვა ინტერფეისების საშუალებით.

დაცულობა დამონბარების სიმარტივე

Bluebird CT280 სალარო-საკონტროლო აპარატს აქვს სერტიფიცირებული ღებრაციული სისტემა. განათებული ეროვნული კლავიატურა უადვილებს მოლარეს ყველდღიურ საქმიანობას. მონყობილობა და კომპონენტები სერტიფიცირებულია საერთაშორისო მასერტიფიცირებული ორგანოების მიერ.

Bluebird CT280 სალარო საკონტროლო აპარატი უზრუნველყოფს ნებისმიერი სიდიდის და მოცულობის ტრანზაქციების განხორციელებას.



ტექნიკური სპეციფიკაციები

ტექნიკური მახასიათებლები	
CPU	ARM11 32-bit 266MHz Security Processor (Optional : 400MHz)
OPERATING SYSTEM	Linux
MEMORY	64MB RAM / 128MB Flash (Max 640MB, 128MB RAM/512MB ROM)
ფიზიკური მონაცემები	
DIMENSIONS (L X W X D)	184.5 x 85.4 x 67.3 mm
WEIGHT	387g
DISPLAY	2.8 inch. QVGA (320 x 240)
TOUCHPANEL	N/A
BACKLIGHT	LED backlight
POWER	User replaceable Battery 7.4V, 800 mAh (Optional)
EXPANSION SLOT	MicroSD 32GB SDHC
SIM / SAM	2 SIM / 1 SAM
INTERFACE	1 x Ethernet (optional) 1 x PSTN (optional) 1 x RS-232 1 x USB Host 1 x USB Client 1 x Power Supply Connector
KEYPAD	3x5 numeric backlit keypad, 4 programmable-function keys
VOICE AND AUDIO	Buzzer, Speaker(Optional)
კომუნიკაცია და ქსელები	
RADIO FREQUENCY BAND	(Optional) 3G : UMTS/HSDPA/HSUPA/HSPA+ (850/900/1800/1900/2100 MHz) 2G : GSM/GPRS (850/900/1800/1900 MHz)
GPS	(Optional) GPS, AGPS

WIRELESS LAN RADIO	802.11 b/g/n (Optional)
WIRELESS PAN	
BLUETOOTH	Bluetooth V2.1 + EDR Class1 or 2 (Optional)
DATA CAPTURE	
NFC	(Optional) ISO 14443 Type A & B, MiFare
BIOMETRICS	N/A
გადახდის სისტემა	
MSR	Bi-directional, 3-track
CONTACT	EMV Level 1 and 2 type approved, ISO 7816, 3V, 5V
CONTACTLESS	(Optional) mada, EMV Contactless Level 1, MasterCard PayPass, Visa payWave All Types Supported - MIFARE/CALYPSO/ETC.
SECURITY	Stonewall Security™ PCI PTS 4.X
პრინტერი	
SPEED	100 mm/second
SIZE	2", 40mm
სამომხმარებელ გარემო	
OPERATING TEMP.	0°C to 50°C / 32°F to 122°F
STORAGE TEMP.	-20°C to 60°C / -4°F to 140°F
HUMIDITY	5% to 95% relative humidity, non-condensing
DROP SPEC.	N/A
TUMBLE SPEC.	N/A
SEALING	Spill resistant keypad
აქსესუარები	
IN-BOX	Battery Cover, Cable Cover, Power Adapter & Cord, RJ11 PSTN Cable
ADDITIONAL	Battery, Battery Charger, Magic Box, Privacy Shield, USB / Ethernet / Serial Cable, Printer Paper