

### General Product Specification

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Dimensions (H/L/P)      | 470 mm / 200 mm / 335 mm (18,5 Inch / 7,9 Inch / 13,2 Inch)  |
| Poids                   | 6,4 Kg (14 lbs)  |
| Alimentation électrique | Conformité NAMA<br>Entrée large gamme 9 - 48 V DC (Typique 12V DC – 2A)  |
| Environnement           | IP54 (face avant du module terminal uniquement)<br>Conception encastrée<br>Support antidérapant avec option de contre-montage<br>Température de fonctionnement 0 - 40 C (32 - 104 F) |

### Spécifications des terminaux POS

|                         |  |
|-------------------------|--|
| CPU / OS                | MCU haute performance/Android 7.x et ultérieur   |
| Écran / Touche          | Écran couleur TFT de 13 cm (1280 x 720) tactile capacitif  |
| Lecteur sans contact    | ISO14443 type A/B, ISO 18092<br><br>Mifare, Felica<br><br>VISA PayWave, MasterCard PayPass, AMEX ExpressPay, Discover D-PAS, Inerac Flash, CUP QuickPass, JCB J-speedy       |
| Lecteur MSR             | Balayage vertical  |
| ICC en bas              | Insertion de la carte vers le haut   |
| Caméra avant            | 5 Megapixel  |
| Communication           | 4G LTE (US band)<br><br>4G LTE Band 2,4,5,7,12,13,25,26<br><br>Nécessité de répondre aux critères AT&T<br><br>Wi-Fi 802.11 a/b/g/n<br><br>Bluetooth 3.0<br><br>Ethernet RJ45 |
| Antenne                 | 4G: Externe / WiFi et Bluetooth internes intégrés  |
| Audio                   | Haut-parleur / Microphone / Prise audio (4 pôles)  |
| Lecteur de codes-barres | Newland EM2096 300 pixels projette un faisceau lumineux rouge vif  |

