

Terminal
Autonome
mobile



Batterie
Interchangeable
longue-durée

Impression
thermique
30 lignes/s
rouleau de 40 mm



Capot transparent
pour vérification
immédiate du
niveau papier

Base
multi-connexion
Bluetooth



**écran
Couleur
Tactile**
HVGA 3,5"



V210

4G



Wifi-Bluetooth

Taille & Poids

L:173 mm
l:80 mm
h:60 mm
371g



IP & RTC

Antenne
sans-contact
Autour de
l'écran



connexion
**caisse
avec &
sans-fil**



plusieurs
couleurs
d'interface



**sans
contact**



insertion
carte



Lecteur
piste

Engage V210

Solution modulaire all-in-one

Ce terminal vous donne la meilleure polyvalence du marché. Son écran capacitif 3.5" offre un confort d'utilisation inégalé.

- Ecran tactile capacitif Corning® Gorilla® Glass 3
- PCI PTS 6.
- Versions de bases disponibles :
 - Chargeur

Spécifications Techniques

Processeur

300 MHz, Cortex A9 32 bit RISC processor, 1500 MIPS

Mémoire

512 Mo Flash, 512 Mo SDRAM

Ecran

Tactile capacitif couleur HVGA 3,5 pouces, technologie Corning Gorilla

Sécurité

PCI PTS 6

OS

V/OS gamme Engage

Connectivité

WiFi Dual Band 2.4GHz a,b,g,n,ac
4G LTE avec 1 SIM Bluetooth 4.2
Connecteur USB-C

Lecteurs

Piste, puce et sans-contact

Batterie

3,7 V/3100 mAh li-ion; Alim : 100 à 240 V CA, sortie 5 V CC, 1 A

Caractéristiques physiques

Dimensions : 173 mm L × 80 mm l × 60 mm H
Poids 371 g

Base

Base full feature avec :
Bluetooth
Ethernet
RS 232 (RJ45)
µUSB Client
USB-A host