

# C-One<sup>2</sup> HF ASK



## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

<b>DIMENSIONS &amp; POIDS</b>	150 mm x 80 mm x 30 mm (L x l x P)   345 grammes batterie incluse
<b>ÉCRAN</b>	4.5" WVGA HR (720x1280)   Portrait ou paysage   Ecran tactile capacitif multitouch   Verre Dragontrail Glass
<b>APPAREIL PHOTO</b>	13 MPixels Autofocus & Flash   Capteur Sony IMX135
<b>PORTS DE COMMUNICATION &amp; D'EXTENSION - CAPTEURS</b>	1 Slot Micro SD   1 Slot Micro SIM   1 Connecteur Micro USB   1 Connecteur LIF   3 Boutons Programmables Capteur de proximité   Capteur de luminosité   Capteur de champ magnétique   Gyroscope   Accéléromètre
<b>BATTERIE</b>	3300 mAh Li-ion (autonomie supérieure à 10h)   Batterie non-extractible   Chargement de la batterie : 3h Méthodes de charge : Station d'accueil (1 ou 4 emplacements)   Adaptateur sur prise électrique EU classique ou allume cigare   Batterie de secours 3200 mAh connectée en snap-on

## CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

<b>PROCESSEUR</b>	Qualcomm Snapdragon MSM 8956   Dual Core @ 1.8 GHz   Quad Core @ 1.4 GHz
<b>MÉMOIRE</b>	2 Go LPDDR3 RAM   16 Go Flash   Jusqu'à 400 Go via le slot Micro SD
<b>SYSTÈME D'EXPLOITATION</b>	Android 8   Nos SDK sont compatibles avec Android Studio.

## CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

<b>POUSSIÈRE ET EAU</b>	IP65
<b>TEMPÉRATURES</b>	Température en fonctionnement : -20°C à +60°C   Température de stockage : -20°C à +60°C
<b>CHUTES</b>	Multiplés chutes de 1.5m (Conforme au MIL-STD-810G)

## COMMUNICATIONS SANS FIL

<b>BLUETOOTH</b>	BT 4.0   BT 2.1 EDR
<b>WLAN</b>	WiFi (2.4 GHz - 5 GHz)   802.11 a/b/g/n/ac
<b>WWAN</b>	GSM   GPRS   EDGE bandes fréquence supportées : 850 - 900 - 1800 - 1900 MHz 3G bandes fréquence supportées : UMTS B1 (2100) - B2 (1900) - B5 (850) - B8 (900) 4G bandes fréquence supportées : LTE B1(2100) - B3 (1800) - B5 (850) - B7 (2600) - B8 (900) - B20 (800) - B28 (700) <b>ATTENTION</b> : Support limité des réseaux cellulaires au Canada et aux USA.
<b>GPS INTÉGRÉ</b>	GPS   A-GPS   GLONASS   BeiDou

## MODULE RFID (Intégré - Testé & Approuvé)

<b>HF</b>	<b>Module RFID HF ASK : UCM108</b> 13.56 MHz   ISO 14443 A/B/B'   Felica   ISO18092 (NFC) Supporte jusqu'à 2 SAMs : ISO 7816 A,B,C, T=0, T=1, avec PPS jusqu'à 1.2 Mb/s HSP Innovatron Protocol   Compatible avec les cartes suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>• CTS256B   CTS512   CTS512B   CTM512B   ST SR Family   THTF1064   ST SRI   ST SRIX   ST19   ST23   ST31   ST25 (Excepté ST25TV)</li> <li>• Calypso Rev 1   Rev 2   Rev 3 : CD97   CT2000   CD-light   GTML   GTML2   TanGO   CD21 et/ou CDS3</li> <li>• MIFARE® 1K   4K   Ultra Light (&amp; EV1, C)   Mifare Plus Class3   SmartMX   DESFire® 2K   4K   8K</li> <li>• NXP   Atmel   Infineon   Sony Felica®</li> <li>• STM ICAO   Java Card®   ITSO</li> <li>• Gemalto Celego G1</li> </ul>
-----------	---

## LECTEUR CODE-BARRES

<b>IMAGER</b>	Imager 2D Honeywell N6603
---------------	---------------------------

## RÉGLEMENTATIONS

<b>CERTIFICATION</b>	EU : certification CE   Autres pays : sur demande
----------------------	---