

# FP201 4G

## La nouvelle génération de POS biométriques mobiles

Scanner biométrique



**Famoco OS:** l'Android sécurisé et privé pour les entreprises



**Capteur d'empreintes digitales** pour identifier et authentifier les personnes



**NFC Performant:** scan les cartes & valide rapidement les transactions



**Appareil photo 8 MP :** prendre des photos de terrain & de codes-barres



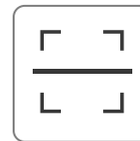
**Batterie amovible de 4000 mAh** afin de travailler sans être interrompu



Vérification des empreintes digitales



Inscription de clients



Scan de Codes-barres



Transactions sans contact

### Famoco vous assiste dans le développement et la sécurisation de votre entreprise

#### Déploiement facile

Dites adieu à l'inscription. Avec Famoco, tous les appareils sont pré-connectés à une seule plateforme de gestion.

#### Grandissez simplement

Élargissez votre flotte d'appareils mobiles et ajoutez-y des services depuis la plateforme en quelques clics.

#### Dédié à l'entreprise

Travaillez avec des appareils mobiles Android professionnels plutôt que des smartphones. Ils seront moins susceptibles d'être volés.

#### Restez le seul propriétaire de vos données

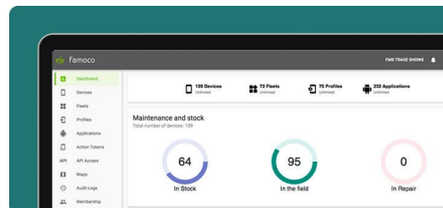
Grâce à Famoco OS, notre Android professionnel, nous veillons à ce que vos données sensibles restent les vôtres.

### Vous ne trouverez cette offre nulle part ailleurs.



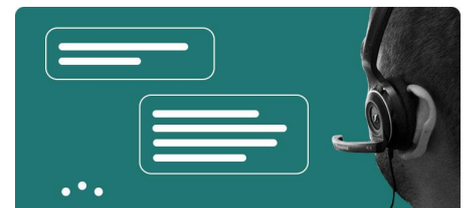
#### Sécurité & Confidentialité

Famoco OS est l'Android privé pour les entreprises. Dédié à un usage professionnel, il assure la sécurité, le déploiement et le contrôle des terminaux Famoco sur le terrain. Il ne déclenche aucune mise à jour majeure du système d'exploitation sans votre autorisation.



#### Gestion à distance

Aucune inscription n'est nécessaire, les terminaux sont déjà connectés à une plateforme de gestion: la MDM Famoco. Elle vous permet d'installer vos applications Android, d'installer de nouvelles versions du système d'exploitation, de localiser vos terminaux et bien plus encore. Une fois déballés, vos appareils sont prêts à fonctionner.



#### Toujours là pour vous

Nous vous assistons dans vos déploiements mobiles. Une équipe de support exceptionnel est à votre disposition pour vous aider pendant les jours ouvrables. De plus, une documentation en ligne est disponible pour vous guider.

## Caractéristiques physiques

<b>Dimensions (LxHxP)</b>	138 x 68 x 15,5 mm
<b>Poids</b>	300 g
<b>Écran</b>	5" (960x480 pixels), IPS
<b>Tactile</b>	Écran tactile capacitif multipoint
<b>Battery</b>	4000 mAh, Li-Po, Amovible
<b>Voix &amp; Audio</b>	Microphone & haut-parleurs
<b>Boutons</b>	Power ON/OFF Volume + / - Bouton Programmable (Côté gauche)
<b>Connexion filaire</b>	USB C (USB OTG 2.0)
<b>Notification</b>	Son, Vibration, LED multicolore
<b>Capteurs</b>	Accéléromètre, Proximité, Luminosité, Gyroscope, Magnétomètre

## Performance characteristics

<b>CPU</b>	MTK6739WW, Quad-core ARM@ Cortex-A53 ,1.5GHz
<b>GPU</b>	PowerVR GE8100
<b>Système d'exploitation</b>	Famoco OS sous Android™ 8.1
<b>Stockage</b>	2GB RAM / 16GB ROM
<b>Slot d'extension</b>	MicroSD

## Environnement utilisateur

<b>Température de fonctionnement</b>	-5°C à 55°C /
<b>Température de stockage</b>	-10°C à 70°C
<b>Humidité (sans condensation)</b>	En utilisation 10% to 90% Stockage 5% to 95%
<b>Résistance aux chutes</b>	1,2m

## Réglementation

<b>Générale</b>	CE, RoHS
-----------------	----------

## Communications de données sans fil

<b>SIM</b>	1x Mini SIM (2FF) 1x Micro SIM (3FF)
<b>Connectivité cellulaire</b>	<b>2G:</b> 900/1800 MHz (B5/B8/B3/B2) <b>3G:</b> 900/2100 MHz (B8/B1) <b>4G:</b> FDD:700/800/850/900/2100/2600 MHz (B28/B20/B5/B8/B1/B7) TDD: 2300/2600MHz (B40/B38)
<b>Wi-Fi</b>	802.11 a/b/g/n Dual-band (2,4Ghz and 5Ghz)
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth 4.2
<b>GPS</b>	Galileo, Glonass, GPS

## Capture des données

<b>Appareil photo (arrière)</b>	8 MP AF Sony IMX 175
<b>Appareil photo (frontal)</b>	5MP FF IC
<b>Performance NFC</b>	Emulation de carte, peer-to-peer et lecteur NFC, ISO14443 A/B, Felica®, Mifare® Mifare-ultralight/1k/4k, NFC forum tags 1,2,3,4
<b>Lecteur NFC</b>	NXP PN80T

## Sécurité

<b>SAM</b>	1 slot (2FF)
<b>Lecteur SAM</b>	NXP TDA8029

## Biométrie

<b>Capture d'empreinte digitale</b>	IDEMIA CBM E3 Technologie optique
<b>Zone de détection (LxH)</b>	14 x 22 mm
<b>Résolution</b>	500 dpi
<b>Certifications des modules</b>	FBI PIV IQS / ISO 19794-4: 2011, MINEX & FIPS 201 algorithmes conformes

## Accessoires & Pièces détachées

<b>In the box</b>	Coque bumper en caoutchouc, Protection écran en verre trempé, Batterie, chargeur USB.
-------------------	---

Pour la réparation de votre appareil, demandez à votre représentant commercial les pièces de rechange dont vous avez besoin. Nous sommes là pour vous aider.

## Garantie

Sous réserve des conditions de la déclaration de garantie matérielle de Famoco, le FP201 4G est garanti contre les défauts de fabrication et de matériaux pour une période de 1 (un) an à compter de la date d'expédition. Pour une déclaration de garantie complète, veuillez contacter [sales@famoco.com](mailto:sales@famoco.com)

### Notes

1. Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis et sont valables à la date de publication. - Mars 2021
2. La boîte contient par défaut un câble de type C (Europlug). Pour tout autre type de câble, veuillez contacter votre administrateur de vente.