# Athesi Une marque française

Le spécialiste des solutions de **mobilité** métiers





## Athesi, une gamme adaptée à tous les secteurs d'activité

Agro-alimentaire Restauration Chimie
Armée Environnement Expertises Distribution
Enseignement Maintenance Métallurgie Energie
Industrie Automobile Travaux publics
Santé Services Industrie textile Logistique
Fabrication Transports Télécoms Immobilier
Bâtiment Secteur Public Grande distribution
Forces de l'ordre Sécurité Techniciens d'interventions



## Athesi, une couverture internationale





## Certifications sites de production













Athesi Mobile Generation



## A propos d'Athesi

Créée en 2005, Athesi, société française dont le siège social est situé à Bry Sur Marne (94), est constituée d'une équipe d'experts actifs sur le marché de l'identification automatique et de la mobilité professionnelle depuis plus de 30 ans.

A travers sa marque, Athesi propose une gamme très complète de produits pour les professionnels : terminaux portables et embarqués, smartphones durcis, tablettes durcies et tous les accessoires métiers spécialement adaptés aux conditions d'utilisations terrain, ainsi que des lecteurs code barres et RFID.

Spécialiste des solutions pour les utilisateurs professionnels mobiles, Athesi met tout en œuvre afin que ses produits répondent au plus près des exigences métiers en plaçant les utilisateurs finaux au cœur de ses préoccupations.

Concentré sur son savoir-faire en tant que concepteur de matériel, Athesi a opté pour un modèle de vente à l'indirect.

Son réseau de partenaires internationaux, leaders dans le domaine de l'informatique mobile et de l'intégration avec des supports techniques avant et après-vente, permet un accompagnement global adapté à chaque projet client.

Les produits Athesi sont distribués dans toute la zone Europe Moyen Orient Afrique



## Une volonté d'aller toujours plus loin...

A l'écoute des besoins de ses clients et forte de son expérience, Athesi développe régulièrement de nouveaux produits.

Leader dans le domaine de la mobilité professionnelle, la mission principale d'Athesi est de proposer une gamme très complète de matériels et de services associés ayant pour objectif d'augmenter l'efficacité et la productivité de ses clients. Athesi offre ainsi des produits avec des technologies permettant de gérer tous types d'applications métiers dans les domaines de la mobilité, la traçabilité et la collecte de données.

Athesi accompagne ses clients dans leur migration digitale avec une offre unique de matériels personnalisables répondant à l'ensemble des besoins utilisateurs.

Depuis sa création, Athesi est une entreprise indépendante avec des capitaux propres. Les profits sont prioritairement réinvestis chaque année dans la recherche et le développement garantissant une pérennité forte de cette société française sur le domaine national et international.

Tous les produits Athesi sont réparés dans les centres de réparations agrées Athesi chez nos distributeurs certifiés pour la maintenance ou chez Athesi. Le stock centrale de plusieurs milliers de produits disponibles pour des livraisons rapides se situe à Bry sur Marne (94)





## Athesi, la cohérence d'une gamme

Athesi propose une gamme très complète de produits en adéquation avec les besoins des grandes entreprises nationales, internationales, PME, PMI et TPE. Athesi souhaite que chacune d'entre elles, quel que soit son secteur d'activité, trouve le produit répondant au mieux à ses impératifs opérationnels et financiers.

Parce que les besoins sont différents et que chaque client est unique, Athesi conçoit et propose une large gamme de produits avec des différences telles que : les niveaux d'endurcissement, les durées de services, les prix, etc...

L'offre produits s'articule de la façon suivante:



#### La gamme Athesi Série E:

- · Des produits robustes, légers et fins
- · Des configurations standardisées très complètes
- Grande disponibilité en stock
- Les prix les plus attractifs
- · Disponibilité des produits à minima sur 3 ans
- · Contrats de service sur 3 ans



#### La gamme Athesi Série R:

- · Des produits de conception très industrielle
- · Des produits très performants
- Grande flexibilité de configurations et d'options possibles
- Un très large choix d'accessoires métiers
- Des personnalisations hardware et software envisageables pour les projets
- · Disponibilité des produits à minima sur 5 ans
- Contrats de service sur 3 à 5 ans





Tous les produits sont supportés et réparés en France par Athesi.



## Les services proposés par Athesi









#### Service de support

Bénéficiez d'un support pro-actif et prédictif avant que les anomalies ne deviennent un problème. Athesi met à votre disposition un support technique gratuit pour contribuer à la bonne utilisation de ses produits. La Hotline répond à l'ensemble des questions et dans la mesure du possible aide à éviter un retour du produit en apportant une résolution en amont. Ce support est accessible dans les phases avant et après vente.

#### Service de personnalisation

Suivant la taille des projets, le service «personnalisation» étudie les modifications et adaptations possibles des matériels mais aussi de leurs OS et firmwares. Ce service propose également des solutions sur mesure pour des préparations spécifiques en usine (installation de masters, emballages personnalisés, étiquetages, ...) permettant d'optimiser la chaîne logistique et ainsi de vous faire gagner du temps et de l'argent.

#### Service de maintenance

Aujourd'hui, les sociétés qui réalisent les réparations de leurs produits directement en France sont de plus en plus rares. Athesi attache, cependant, une extrême importance au fait d'avoir ses propres ateliers de maintenance en France afin de garantir un haut niveau de prestations et un délai parfaitement maîtrisé. Basés en France, les ateliers de réparations sont composés d'une équipe d'ingénieurs et de techniciens spécialisés, l'atelier est ainsi en mesure d'effectuer tout type de remise en état. Le personnel SAV est en lien régulier avec les R&D ce qui permet une évolution qualitative constante des produits. Athesi propose une offre de contrats de services standards ou bien sur mesure pour répondre aux impératifs des différents métiers.

#### Service de logistique

Athesi dispose, en local, d'un important stock de produits neufs afin de garantir les meilleurs délais de livraison possible. De la même façon, un large stock de pièces détachées permet d'offrir une qualité de service optimale et de respecter les engagements de délais dans le cadre des prestations de maintenance. Les livraisons pour la France métropolitaine, sauf Corse, sont franco de port. Dès l'expédition du matériel un numéro de tracking permet de suivre les livraisons en temps réel.

## Smartphones durcis & PDA - Série E



**E40** 4 GB RAM, 64 GB ROM. Ecran multi-touch. Micro SD. SIM. Connecteur de charge sur la base. Caméra arrière 13 Mpx autofocus et flash. USB Type C.162x73x19mm. Fonctionne de -10°C à +55°C. Livré avec : batterie 3800 mA, sangle arrière, protection d'écran, adaptateur secteur USB.

Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Helio P22 (MT6762V) Cortex A53 Octo Core 2 GHz	Android 11 GMS	WVGA 480 x 800 300 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n, Bluetooth 5.0, GPS	IP65 / 1,2m MIL STD 810G	250g

Economique, batterie amovible, clavier physique, Android 11



Socle bureau



Pistolet



Holster clip ceinture



Chargeur allume cigare



Adaptateur secteur USB



**E43** 2 Go RAM, 16 Go FlashROM. Écran tactile capacitif multi-touch. Micro SD. SIM. Connecteur de charge sur socle. APN 5 Mpx autofocus et flash. USB 2.0 communication et charge. 140x78x28 mm. Fonctionne de -5°C à +50°C.

Livré avec : batterie 3150 mA, sangle arrière, protection d'écran, adaptateur secteur USB.

Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Helio P22 (MT6762V) Cortex A53 Octo Core 2 GHz	Android 9 GMS	WVGA 480 x 800 400 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n, Bluetooth 4.0, GPS	IP66 / 1,2m MIL STD 810G	250g

Le plus économique, batterie amovible, compact et multi-usages.



Socle burea



Batterie 3150 mA 3,7 V AT-CASPA4301



Étui avant bras



Sangle arrière



Chargeur allume cigare



Adaptateur secteur USB AT-CASPA4302



Bumper AT-CASPA4310



**E5SL** 4 Go RAM, 64 Go EMMC. APN 13 Mpx autofocus et flash. Écran tactile capacitif multi-touch. Lecteur d'empreinte digital (option). Micro SD. SIM. USB Type-C et connecteurs socle. POGO PIN. Accéléromètre. Capteur de luminosité. 147.7x74x16.4 mm. Fonctionne de -10°C à +50°C. Batterie 4000mA, 3,85V.

Livré avec : câble USB, sangle arrière, adaptateur secteur USB, adaptateur USB Type-C à USB type A femelle.

Processe	ur OS	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Qualcom Snapdragor Octo Core 2 64 bits	1 625 Android PGhz GMS	HD 720 x 1280 300 Nits	1D/2D imager	UHF (optional)	4G LTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.1, GPS/ GLONASS	IP65 / 1,2m MIL STD 810G	220g

Nombreux accessoires (idéals pour la grande distribution), autonomie, gamme complète d'accessoires, compacte, puissante, socle de communication, UHF



Socle bureau USB/ Ethernet AT-CAE5SL01



Batterie additionnelle 4000 mA 3,8V



Pistolet AT-CAE5SL03



UHF AT-CAE5SL04



Holster clip ceinture



4 socles bureau



Support avant bras

www.athesi.com

info@athesi.com

Tel: +33 (0)1 83 64 57 40

page 6

## Smartphones durcis & PDA - Série E



**E5L** 4 Go RAM, 64 Go FlashROM. APN arrière 13 Mpx autofocus et flash et 5 Mpx en face avant. Écran tactile capacitif multi-touch. Gorilla Glass 4. Micro SD. SIM. Connecteurs de socle et micro USB. Accéléromètre. Capteur de luminosité. 156x74x17 mm. Fonctionne de -10°C à +50°C.

Livré avec : batterie 4000 mA, dragonne, adaptateur secteur USB.

Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Helio P22 (MT6762V) Cortex A53 Octo Core 2 GHz	Android 11 GMS	HD 720 x 1280 300 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1,2m MIL STD 810G	260g

#### Batterie amovible, fin et léger, touches de fonctions physiques



Socle bureau



Batterie AT-CAE5L02



Étui avec clip ceinture CARP10010



Dragonne AT-CAE5L05



Chargeur allume cigare AT-CASPA4308



Adaptateur secteur USB AT-CAE5L04



Support avant bras



Bumpe



**E6A** 4 Go RAM, 64 Go EMMC. APN 13 Mpx autofocus et flash et 5 Mpx avant. Écran tactile capacitif multi-touch, Gorilla Glass 3. Micro SD, micro SIM, USB Type-C. Accéléromètre. Capteur de luminosité. Connecteurs de socle et USB Type-C, 185x94x26 mm. Fonctionne de -10°C à 50°C.

Livré avec : pack batterie 5000 mA 3,7V, sangle arrière, câble micro USB, adaptateur secteur USB.

Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Qualcomm MSM8953 Qcta-core 2.0Ghz	Android 10 GMS	720x1280 300 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n, Bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1,2m MIL STD 810G	360g

#### Grand écran, robuste, batterie amovible, socle de communication.



Socle bureau Ethernet AT-CAE603B



Double socle bureaux AT-CAE603



Batterie 5000mA 3,7V AT-CAE601



Holster clip ceinture AT-CAE606



Sangle arrière AT-CAE604



Chargeur allume cigare AT-CASM1016



Adaptateur secteur USB AT-CAE602



Support avant bras



## Tablettes durcies 6" et 7" - Série E



**E6C** 4 Go RAM, 64 Go FlashROM. USB 2.0 client, micro SD, micro SIM. APN 8 Mpx autofocus arrière et 2 Mpx avant. Accéléromètre, capteur de luminosité. Gorilla Glass 3. Écran tactile capacitif 720x1280 multi-touch. Connecteurs de socle et micro USB, 185x94x26 mm. Fonctionne de -10°C à 50°C. Livrée avec : pack batterie 5000 mA 3,7V, sangle arrière, câble micro USB, adaptateur secteur USB.

Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Intel Atom Cherrytrail-T Z8350 Quad Core 1,92Ghz	Windows 10	720x1280 430 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n, Bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1,2m MIL STD 810G	360g

Windows 10 X64 dans un format 6", robuste, batterie amovible.



Socle bureau ethernet AT-CAE603B



Double socle bureaux AT-CAE603



Batterie 5000mA 3,7V AT-CAE601



Holster clip ceinture AT-CAE606



Sangle arrière AT-CAE604



Chargeur allume cigare AT-CASPA4308



Adaptateur secteur USB AT-CAE602



Support avant bras



## **Tablette Athesi E6C**

Un vrai Windows 10 sur tablette 6"



**E7B** Windows. 4 Go RAM, 64 Go FlashROM. Batterie 7500 mA 3,7V. USB 2.0 client, Micro USB, mini HDMI, micro SD, SIM. APN 5 Mpx arrière et 2 Mpx avant. Accéléromètre. Capteur de luminosité. Lecteur d'empreinte digitale en option, coupleur RFID UHF en option. 217x134x21,4 mm. Fonctionne de -10°C à 50°C.

Livrée avec : sangle arrière, câble micro USB, adaptateur secteur USB.



**E7T** 4Go RAM 64 Go ROM, Qualcomm SnapDragon 625 2Ghz OctoCore, écran tactile capacitif 1280 x 800 , 1000 nits, 4GLTE. Wifi 802.11 a/b/g/n,ac Bluetooth Rev 4.0, GPS, Caméra arrière 8 Mpixels autofocus et avant 5 Mpixels, Accéléromètre, Capteur de luminosité, micro USB 2.0, audio jack, micro mini HDMI, micro SD, Batterie interne 7500 mA 3,7V, IP67..

Livrée avec : sangle arrière, câble USB, alimentation.

Modèle	Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E7B	Intel Atom Cherrytrail-T Z8350 Quad Core 1,92Ghz	Windows 10	1280 x 800 1000 Nits	1D /2D imager	N/A	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.0 (BLE), GPS	IP67 / 1,2m MIL STD 810G	640g
Tablette E7T	Qualcomm SnapDragon 625 2Ghz OctoCore	Android 9	1280 x 800 1000 Nits	1D /2D imager	UHF 13,56MHz (NFC) En face avant	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.0, (BLE) GPS	IP67 / 1,2m MIL STD 810G	640g

Touches de fonctions, lecteur d'empreinte digitale, coupleur RFID UHF, coupleur RFID HF NFC en frontal (E7T), écran à très haute lisibilité en plein soleil.



Socle bureau ethernet



Sangle arrière



Chargeur allume cigare



Adaptateur secteur 5V



Housse avec harnais



Attache stylet

Stylet Actif
Référence, nous consulter



## Tablettes durcies 8" - Série E



**E8B** Windows. 4 Go RAM, 128 Go EMMC. Capteur de luminosité. APN 5 Mpx autofocus arrière et 2 Mpx avant. Accéléromètre. 1 USB, 1 micro USB, audio jack, mini HDMI, micro SD. Batterie 8300 mAh 3,7V. 228x145x16.5mm. Fonctionne de -10°C à 50°C.

Livrée avec : sangle arrière, protection d'écran livrée et montée, câble micro USB, alimentation.



**E8T** 4Go RAM 64 GoROM Qualcomm SnapDragon 625 2Ghz OctoCore, écran tactile digitizer capacitif 1280 x 800, 700 nits, GPS intégré . Wifi 802.11 b/g/n/ac, Bluetooth Rev 4.0, Caméra arrière 13 Mpixels autofocus et flash et avant 5 Mpixels, Accéléromètre, Capteur de luminosité, USB 3.0, USB OTG, audio jack, 1 micro HDMI, 1 micro SD, Batterie interne 8500 mA 3,7V, IP67.

Livrée avec : sangle arrière, protection d'écran livrée et montée, câble USB, alimentation.

Modèle	Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids	
Tablette E8B	Intel Atom Cherrytrail-T Z8350 Quad Core 1,92Ghz	Windows 10	1280 x 800 400 Nits	1D /2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.0, GPS	IIP67 / 1,2m MIL STD 810G	710g	
Tablette E8T	Qualcomm SnapDragon 625 2Ghz OctoCore	Android 10 GMS	1280 x 800 700 Nits	1D /2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.0, GPS	IP67 / 1,2m MIL STD 810G	710g	

#### Robuste, multiples accessoires, plusieurs configurations.



Socle Bureau Ethernet



Socle véhicule AT-CAE8011B



Housse avec harnais



Sangle arrière AT-CAE808



Chargeur allume cigare



Adaptateur secteur 5V



Stylet Actif Référence, nous consulter



Attache stylet E8/E10/E12



Convertisseur DC/DC avec bornier à vis



## Tablettes durcies 10" - Série E



**E10B** Windows. 4 Go RAM, 128 Go EMMC. Capteur de luminosité. APN 5 Mpx autofocus arrière et 2 Mpx avant. Accéléromètre. 2x USB 2.0, Audio jack, mini HDMI, micro SD, SIM. RS232, RJ45. Batterie interne remplaçable 10000 mA 3,7V. 280x187x22mm. Fonctionne de -10°C à 50°C.

Livrée avec : sangle arrière, protection d'écran livrée et montée, câble micro USB, alimentation.



**E10BC** Windows. 8 Go RAM, 128 Go SSD. Capteur de luminosité. APN 8 Mpx autofocus arrière et 2 Mpx avant. Accéléromètre. USB 3.0, USB 2.0, Audio jack, mini HDMI, micro SD, SIM. RS232, RJ45. 280x187x22mm. Fonctionne de -10°C à 50°C.

**Livrée avec** : pack batterie 5000 mA 7,4V, sangle arrière, protection d'écran livrée et montée, câble micro USB, alimentation.



**E10T** 4 Go RAM 64Go ROM, Qualcomm SnapDragon 625 2Ghz OctoCore, écran tactile capacitif et digitizer 1280 x 800 px, 700 nits, GPS. Wifi 802.11 b/g/n/ac, Bluetooth Rev 4.0. Caméra arrière 13 Mpixels autofocus et avant 2 Mpixels, G sensor, Capteur de luminosité, 1 USB 3.0, 1 USB-C 2,0, audio jack, mini HDMI, micro SD. RS232, RJ45, Batterie échangeable 10000 mA 3,7V, IP65, 1m chute. **Livrée avec**: pack batterie 10000 mA 3,7V, sangle arrière, protection d'écran livrée et montée, câble USB, alimentation.

Modèle	Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E10B	Intel Atom Cherrytrail-T Z8350 Quad Core 1,92 Ghz	Windows 10	1920 x 1200 400 Nits	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ ac, Bluetooth 4.1, GPS	IP65 / 1,2m MIL STD 810G	1210g
Tablette E10BC	Core I5 Amberlake I5 8200Y 3,9 Ghz	Windows 10	1920 x 1200 400 Nits	1D/2D Imager	N/A	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ ac, Bluetooth 4.2, GPS	IP65 / 1,2m MIL STD 810G	1210g
Tablette E10T	Qualcomm SnapDragon 625 2Ghz OctoCore	Android 10 GMS	1280 x 800 700 Nits	1D /2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ ac, Bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1,2m MIL STD 810G	1210g

Robuste, multiples accessoires, versions puissantes (processeur ICore 5), port ethernet direct, port RS232 direct.



E10/E12 Socle bureau AT-CAE1201 AT-CAE1201K



E10B socle véhicule avec key lock, Ethernet, DC jack, 2 USB, RS232 DB9, kit fixation AT-CAE1011B AT-CAE1011B1



Batterie additionnelle détachable AT-CAE1008 AT-CAE1008K



Housse avec harnais



Sangle arrière AT-CAE1006



Câble chargeur allume cigare AT-CAE803



Adaptateur secteur



Convertisseur DC/DC avec bornier à vis



Stylet Actif
Référence, nous consulter



Attache stylet



Plaque VESA

## Tablettes durcies 12" - Série E



**E12T** Android 10 GMS. 4 Go Ram, 64 Go SSD, Qualcomm SnapDragon 625 2Ghz OctoCore, écran tactile capacitif 1920 x 1200 10 points, 300 nits, GPS. Wifi 802.11 b/g/n/ac, Bluetooth Rev 4.2. Caméra arrière 13 Mpixels autofocus et avant 5 Mpixels, G sensor, 1 USB 3.0, 2 USB 2.0, USB Type-C, audio jack, mini HDMI, micro SD. RS232, RJ45, batterie échangeable12600 mA 3,7V, IP65, 1,2m chute. **Livrée avec**: poignée de transport, sangle arrière, protection d'écran livrée et montée, câble USB, alimentation.

Modèle	Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E12T	Qualcomm SnapDragon 625 2Ghz OctoCore	Android 10 GMS	1920 x 1200 300 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2, GPS	IP65 / 1,2m MIL STD 810G	1480 g

#### Grand écran, multiples accessoires métiers, ports ethernet et RS232 directs, robuste.



E10/E12 Socle bureau ethernet



Batterie additionnelle détachable AT-CAE1205



Câble chargeur allume cigare AT-CAE803



Sangle arrière AT-CAE1206



Sangle harnais AT-CAE1207B



Bandoulière AT-CAE1207



Adaptateur secteur



Clavier QWERTY amovible



Convertisseur DC/DC avec bornier à vis



Attache stylet



La gamme industrielle, Mob le Generat on



## Smartphones durcis 5.5" et Tablettes durcies 8" - Série R



RT4500 3 Go RAM, 32 Go FlashROM. APN arrière 8 Mpx autofocus. Écran tactile capacitif multitouch. Gorilla Glass, micro SD, SIM, USB Type-C. Accéléromètre. Capteur de luminosité. 235x80x36mm. Fonctionne de -20°C à 50°C.

Livré avec : pack batterie 6000 mA 3,7V Lithium ION polymère , sangle arrière ou crosse, stylet capacitif, câble USB Type-C, alimentation.

Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Helio P22 (MT6762V) Cortex A53 Octo Core 2 GHz	Android 9 GMS	480 x 800 350 Nits	1D/2D imager 2D Long range	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n/ ac, Bluetooth 4.1, AGPS	IP67 / 1,8m MIL STD 810G	460g - 625g

Batterie amovible, très robuste, sangle arrière intégrée ou crosse, scanner 2D longue portée, câble USB Type-C, différents type de clavier.



Socle bureau









Sangle arrière AT-CART450004



Alimentation



RT55 4 Go RAM, 64 Go FlashROM. Batterie 5100 mA Lithium ION polymère. APN arrière 13 Mpx autofocus et flash et 8 Mpx en face avant. Écran tactile capacitif multi-touch. Gorilla Glass, micro SD, 1 slot SIM, USB Type-C client. Accéléromètre. Capteur de luminosité.175x83x20.5mm, 189 x 96 x 27mm bumper. Fonctionne de -20°C à 50°C.

Livré avec : batterie 5100 mA 3,7V, bumper, sangle arrière, stylet capacitif, câble USB Type-C, alimentation.

Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Helio P35 (MT6765) Cortex A53 Octo Core 2,3 GHz	Android 9 GMS	Full HD 1080 x 1920 400 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n/ ac, Bluetooth 4.1, AGPS	IP67 / 1,5m MIL STD 810G	325g / 356g bumper

Batterie amovible, très robuste, sangle arrière intégrée, écran Full HD, USB Type-C.





Socle 4 emplacements AT-CART5505



Socle 4

emplacements

Batterie



Sangle arrière AT-CART5503



Alimentation



Bumper



snap on RS232



RT80 Windows. 4 Go RAM, 128 Go SSD MLC. APN 8 Mpx autofocus arrière et 2 Mpx avant . G-sensor.

Capteur de luminosité. NFC. USB 2.0, USB 3.0, audio jack, micro HDMI, micro SD, SIM. Batterie interne 160 mA 3,7V. 232.6x150x22mm. Fonctionne de -10°C à 50°C.

Livrée avec : pack batterie échangeable à chaud 11850 mA 3,8V, sangle arrière, poignée de transport, stylet et attache stylet, protection d'écran, alimentation.



RT80A Android. 4 Go RAM, 64 Go SSD MLC. APN 8 Mpx autofocus arrière et 2 Mpx avant . G-sensor. Capteur de luminosité. NFC. USB 2.0, USB 3.0, audio jack, micro HDMI, micro SD, SIM. Batterie interne 160 mA 3,7V. 232.6x150x22mm. Fonctionne de -10°C à 50°C.

Livrée avec : pack batterie échangeable à chaud 11850 mA 3,8V, sangle arrière, poignée de transport, stylet et attache stylet, protection d'écran, alimentation.

Modèl	e Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette R	Intel Atom T80 Cherrytrail-T Z8550 2,4Ghz Quad Core	Windows 10	1280 x 800 370 Nits	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1,5m MIL STD 810G	910g
Tablette R	Rockchip RK3399 2Ghz Hexa Core	Android 9 GMS	1280 x 800 470 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2, GPS	IP65 / 1,5m MIL STD 810G	910g

Plateforme Android ou Windows, batterie amovible à chaud, accessoires métiers industriels, connectique étendue, très robuste.



## Tablettes durcies 10" et 12" - Série R



RT101 Windows. 4 Go RAM, 128 Go SSD MLC. APN 8 Mpx autofocus arrière et 2 Mpx avant . G-sensor. Capteur de luminosité. NFC. USB 2.0, USB 3.0, audio jack, micro HDMI, micro SD, SIM. Batterie interne 160 mA 3,7V. 283.4x192x29.1mm. Fonctionne de -10°C à 50°C.

Livrée avec : pack batterie échangeable à chaud 10800 mA 3,8V, sangle arrière, poignée de transport, stylet et attache stylet, protection d'écran, alimentation.



RT101A Android. 4 Go RAM, 64 Go SSD MLC. APN 8 Mpx autofocus arrière et 2 Mpx avant. G-sensor. Capteur de luminosité. NFC. USB 2.0, USB 3.0, audio jack, micro HDMI, micro SD, SIM. Batterie interne 160 mA 3,7V. 283.4x192x29.1mm. Fonctionne de -10°C à 50°C.

Livrée avec : pack batterie échangeable à chaud 10800 mA 3,8V, sangle arrière, poignée de transport, stylet et attache stylet, protection d'écran, alimentation.

Modèle	Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids	
Tablette RT101	Intel Atom Cherrytrail-T Z8550 2,4Ghz Quad Core	Windows 10	1920 x 1200 470 Nits	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ ac, Bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1,5m MIL STD 810G	1275g	
Tablette RT101A	Rockchip RK3399 2Ghz Hexa Core	Android 9 GMS	1920 x 1200 550 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ ac, Bluetooth 4.2, GPS	IP65 / 1,5m MIL STD 810G	1275g	

Plateforme Android ou Windows, batterie amovible à chaud, accessoires métiers industriels, connectique étendue, très robuste.

Stylet capacitif

AT-CART8009



Socle bureau AT-CART8001B



Sangle arrière AT-CART10103 AT-CARTSONS



Socle véhicule AT-CART101B01 AT-CART8002E



Bandoulière AT-CAE1207



Chargeur allume

cigare AT-CART8012



AT-CART12204 AT-CART10102 AT-CART8004



Batterie



Chargeur batterie 4 ports AT-CART8010





Stylet actif RT122



Housse avec harnais AT-CART10105 AT-CART8017





Poignée de transport AT-CART8007



Plaque Vesa



RT110 Intel Core i7 ou Celeron N5105, 8GbRAM, 128GbSSD. GPS, 4GLTE, NFC. Écran 10,1" full HD 1920x1200px tactile capacitif, 700 nits, Wifi 802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth Rev 4.2. APN 8 Mpx autofocus à l'arrière et 2 Mpx à l'avant. G-sensor. Capteur de luminosité. USB 3.0 et USB type C, audio jack, RJ45 Ethernet, mini HDMI, micro SD. Batterie échangeable à chaud 5000 mA 7,4V. Batterie interne 860mA 7,4V. IP65. Chutes de 1,2m.

Livrée avec: batterie 5000 mA 7,6V, sangle arrière, poignée de transport, protection d'écran, alimentation.



RT120 Intel Core i7 ou Celeron N5105, 8GbRAM, 128GbSSD GPS, 4GLTE, NFC, écran 12,2" full HD 1920x1200px tactile capacitif, 650 nits .Wifi 802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth Rev 4.2. APN 8 Mpx autofocus à l'arrière et 2 Mpx à l'avant. G-sensor. Capteur de luminosité, USB 3.0 et USB type C, audio jack, mini HDMI, micro SD, RJ45 ethernet. Batterie échangeable à chaud 6300 mA 7,4V. Batterie interne 860mA 7,4V. IP65. Chutes de 1,2m.

Livrée avec : pack batterie 6300 mA 7,4V, sangle arrière, poignée de transport, protection d'écran, alimentation.

Modèle	Processeur	os	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette RT110	Intel Core i7 8550U ou Intel Celeron N5105	Windows 10	1920 x 1200 700 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2, GPS	IP65 / 1,2m MIL STD 810G	1140g
Tablette RT120	Intel Core i7 8550U ou Intel Celeron N5105	Windows 10	1920 x 1200 650 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2, GPS	IP65 / 1,2m MIL STD 810G	1955g

Batterie amovible à chaud, accessoires métiers industriels, connectique étendue, très robuste, version puissante avec processeur ICore 7.



Sangle arrière AT-CART11006



Bandoulière AT-CAE1207



Chargeur allume cigare AT-CART12212



Sangle harnais AT-CAE1207B



Adaptateur secteur AT-CART12002 AT-CART11002



Socle véhicule AT-CART11005



Socle bureau



## Athesi Sécurité



**EID10** CPU Rockchip Hexa Core 1,8 GHz, 4 Go RAM 32, Go Flash. APN 13 Mpx autofocus et flash. 147x78x21mm. Fonctionne de -20°C à +60°C.

Livré avec : pack batterie 2860 mA, 1 socle bureau avec alimentation et un câble USB, 2 stylets et 1 attache stylet, une protection d'écran.



**RP70A BIO** Android. 4 Go RAM, 32 Go SSD. APN 13 Mpx autofocus et flash et 2 Mpx face . G-sensor. Capteur de luminosité. USB 3.0, audio jack, micro SD, micro SIM. Batterie interne 200mA. 213mm(H) x195.3mm(W)x30.55mm/20.95mm(D). Fonctionne de -20°C à 60°C.

Livrée avec : pack batterie échangeable à chaud 5600mA 3,7V, sangle arrière, câble USB, alimentation.

Modèle / Référence	os	Écran	Touches	Lecteurs	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
RP1600X EID 10	Android 8.1 GMS	4,3" WVGA 500 Nits	5 touches avant et 5 latérales	Lecteur 1D/2D, lecteur RFID 13.56 Mhz NFC, fingerprint, OCR, MRZ, lecteur carte à puce, MSR, reconnaissance faciale	4G LTE, Wifi a/b/g/n/ ac, Bluetooth 4.2 LE, A-GPS	IP64 / 1,5m	495g
Tablette RP70ABIO	Rockchip CPU Hexa Core 1,8 Ghz	Android 8.1	1280 x 800 Dual mode 700 Nits	Lecteur 1D/2D, lecteur NFC, fingerprint, OCR, MRZ, MSR, lecteur carte à puce, reconnaissance faciale/Iris	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2, GPS	IP64 / 1,2m MIL STD 810G	850g

Produit très compact, tout-en-un avec lecteur OCR/MRZ, lecteur MSR, lecteur empreinte digitale, lecteur carte à puce, reconnaissance faciale et iris, NFC, lecteur 1D/2D.





**FRDT10** Linux, Double processeur, 1Go RAM, 16Go Flash, Écran 8 pouces, 1080x1920 px, 400 nits, Capteur de température, Capteur d'image, Stockage carte TF, port ethernet RJ45, 1 entrée/sortie WIEGAND, IP65

Livrée avec :1 sirène stroboscopique, 1 relais, adaptateur secteur

Modèle / Référence	os	Écran	Interface	Indice IP / Chutes
FRDT10	Linux	8" 1080x1920 400 nits	capteur de température, reconnaissance faciale, Wiegand input/output, ethernet RJ45	IP65

Contrôle d'accès, contrôle sanitaire, identification de la personne.



## Lecteurs code barres et RFID



**S2xxx** Lecteur code barres au format douchette, 54x190x60 mm, résiste à des chutes de 1,5 m sur sol béton, fonctionne de 0 à 40°C, 150g.

Livré avec : câble USB, guide de configuration.

Modèle	Réf	Technologie de lecture	Code barres	Distance de lecture	Connectique	Interface
Douchette	AT-S2310	Linear Imager	1D	Jusqu'à 28 cm	Filaire	USB HID
Douchette	AT-S2304	Linear Imager	1D	Jusqu'à 28 cm	Radio	USB HID/ serie
Douchette	AT-S2305	Linear Imager	1D	Jusqu'à 28 cm	Radio	USB HID
Douchette	AT-S2510	Imager	1D/2D	Jusqu'à 28 cm	Filaire	USB HID
Douchette	AT-S2515	Imager	1D/2D	Jusqu'à 28 cm	Radio	USB HID

Facilité de mise en œuvre, format, ergonomie, prix avantageux.



\$4500 Lecteur omnidirectionnel de comptoir avec détection automatique. 90x70x140 mm. 395g. Haute vitesse de lecture : 2000 scannes/sec

Livré avec : Câble USB, guide de configuration.

Modèle	Réf	Technologie de lecture	Code Barres	Distance de lecture	Connectique	Interface
Lecteur fi	xe AT-S4500	Laser omni directionnel	1D	Jusqu'à 30 cm	Filaire	USB HID

Compact, performant, connexion simple et rapide en USB.



**RS102D** Lecteur code barres de type Ring Scanner.

Livré avec : câble USB, adaptateur bluetooth USB, CD de configuration, guide d'utilisation

Modèle	Réf	Technologie de lecture	Code barres	Distance de lecture	Connectique	Interface	Livré avec	Indice IP / Chutes	Poids
Ring Scanner	AT- RS102 00	1D/2D Imager	1D/2D	Jusqu'à 24 cm	Bluetooth	HID SPP	Câble USB, Guide de configuration	IP54 / 1,5m	50g

Léger, compatible gaucher et droitier, facilité de mise en œuvre.



SR800 Coupleur UHF. Code barres .Bluetooth. Écran BLUE OLED de 1,3 pouces. Résiste aux chutes de 1,8 m sur sol béton. IP68. Batterie interne de 3300 mA.

Livré avec : dragonne, Adaptateur secteur, câble USB.

Modèle	Référence	Technologie	os	Poids
Lecteur RFID UHF	SR800	Bluetooth 4.1 BLE, UHF CE/FCC	Android, IOS et Windows	220 g

RFID UHF et lecteur code barres 2D, Bluetooth, écran de contrôle.



### SR900i pour iOS

Coupleur UHF/Bluetooth/USB.

Livré avec : adaptateur secteur, câble USB.

Modèle	Référence	Technologie	os	Poids
Lecteur RFID UHF	SR900/SR900i	Bluetooth V2.1, USB 1.1, UHF CE/FCC	IOS	170 g

Prix avantageux, se connecte en USB ou en Bluetooth.



## Les outils logiciels

Suivant le produit et le système d'exploitation sélectionné, il est possible d'accéder à des outils logiciels permettant de faciliter l'utilisation du terminal, son déploiement et son administration.

#### Le kiosque

Ce logiciel est principalement conçu pour verrouiller le système de manière à empêcher les interactions et les activités de l'utilisateur sur le terminal en dehors du champ d'exécution du logiciel.



## La configuration automatique

Cette fonctionnalité permet d'installer et de configurer des applications automatiquement et à l'identique sur plusieurs terminaux de manière efficace.

#### **Auto Test**

Ce logiciel interne est appréciable pour le diagnostic de premier niveau. Il permet de tester une à une les fonctionnalités hardware du produit et de valider ainsi le bon fonctionnement de chaque module (wifi, code-barres, rfid, écran, ...) évitant ainsi un retour en SAV.





#### Émulateur pour lecteur code-barres

Logiciel permettant de restituer sur la zone de saisie active le code-barres lu et décodé. Ce logiciel tourne en tâche de fond une fois exécuté.



#### Émulateur pour lecteur RFID

Logiciel permettant de restituer sur la zone de saisie active le code du tag RFID lu. Ce logiciel tourne en tâche de fond une fois exécuté.

#### Kit de développement (SDK)

Athesi met à disposition des kits de développement permettant aux développeurs d'intégrer les fonctionnalités comme le pilotage du lecteur de code-barres ou du coupleur RFID pour des optimisations ou personnalisations spécifiques dans les applications métiers.



#### **Mobile Device Management (MDM)**

Athesi valide régulièrement ses produits auprès des différents éditeurs du marché en fonction des projets ou des besoins exprimés. Les MDM sont des outils complets et puissants permettant d'administrer et de superviser les produits à distance. Les clients Athesi utilisent différents MDM du marché tels que Springdel, SOTI, Telelogos, TinyMDM, Microsoft, ...



#### Émulateurs de terminaux

Pour nos produits adaptés aux environnements logistiques, il est possible d'utiliser un logiciel d'émulation de terminal comme par exemple un émulateur TNVT pour s'interfacer avec des WMS. A titre d'information, les matériels Athesi sont validés pour fonctionner avec les émulateurs Velocity de IVANTI.



## Vue rapide

X Par défaut • Série E • Athesi Sécurité
O Optionnel • Série R
- Non disponible

									oninne							
	Taille Écran	NITS	Android	Windows	Batterie Amovible	Lecteur 1D/2D	RFID NFC	4G LTE	GSM Voix	Lecteur empreinte digitale	Lecteur Carte à puce	Chute (m)	IP	Poids (g)	Socle Bureau	Socle Véhic Alim
E40	4.0	300	11 GMS	-	Х	0	HF (NFC)	X	Х	-	-	1	65	250	Х	-
E43	4.3	400	9 GMS	-	Х	0	HF (NFC)	Х	-	-	-	1.2	66	250	Х	-
RP1600X EID10	4.3	500	8.1 GMS	-	Х	0	HF (NFC)	Х	x	0	0	1.5	64	495	Х	х
RT4500	4.5	375	9 GMS	-	Х	x	-	Х	-	-	-	1.8	67	460 625	Х	-
E5SL	5	300	9 GMS	-	-	х	0	Х	x	-	-	1.2	65	220	Х	-
E5L	5	300	11 GMS	-	X	0	HF (NFC)	x	x	-	-	1.2	65	260	x	-
RT55	5.5	400	9 GMS	-	X	0	HF (NFC)	x	x	-	-	1.5	67	325 356	x	-
E6A	6	300	10 GMS	-	X	0	HF (NFC)	x	Х	-	-	1.2	65	360	х	-
E6C	6	430		10	X	0	HF (NFC)	x	-	-	-	1.2	65	360	x	-
RP70ABIO	7	700	8.1 GMS	-	X à chaud	0	HF (NFC)	0	-	0	0	1.2	64	850	х	Х
E7B	7	1000	-	10	-	0	O - UHF	x	-	0	-	1.2	67	640	x	-
E7T	7	1000	9	-	-	0	X- HF(NFC) O - UHF	x	x	0	-	1.2	67	640	X	-
E8B	8	400	-	10	-	0	HF (NFC)	x	-	-	-	1.2	67	710	X	x
E8T	8	700	10 GMS	-	-	0	HF (NFC)	Х	x	-	-	1.2	67	710	Х	x
RT80	8	370	-	10	X à chaud	0	HF (NFC)	0	-	0	-	1.5	65	910	Х	x
RT80A	8	470	9 GMS	-	X à chaud	0	HF (NFC)	0	-	0	-	1.5	65	910	Х	x
E10B	10.1	400	-	10	-	0	HF (NFC)	x	-	-	-	1.2	65	1210	x	Х
E10T	10.1	700	10 GMS	-	x	0	HF (NFC)	x	х	-	-	1.2	65	1210	х	Х
E10BC	10.1	400	-	10	Х	0	HF (NFC)	x	-	-	-	1.2	65	1210	x	Х
RT101	10.1	470	-	10	X à chaud	0	HF (NFC)	0	-	0	-	1.5	65	1275	x	x
RT101A	10.1	550	9 GMS	-	X à chaud	0	HF (NFC)	0	-	0	-	1.5	65	1275	x	x
E12T	12.2	300	10 GMS	-	X	0	HF (NFC)	x	-	-	-	1.2	65	1480	x	x
RT110	10.1	700	-	10	X à chaud	0	HF (NFC)	x	-	0	-	1.2	65	1140	x	х
RT120	12.2	650	-	10	X à chaud	0	HF (NFC)	x	-	0	-	1.2	65	1955	x	Х

info@athesi.com

## Athesi c'est aussi la marque Athesi Professional dédiée au monde de la téléphonie durcie

## **AP5702**



Mode kiosque

Fonctionnalité SOS

**Garantie** 

Corps

**Membres** 

DAS

Inclus

Non

0.369 W/kg

0.369 W/kg

2.334 W/kg

2 ans

**AP5706** 



et stockage de codes barres

Inclus

Inclus

0.260 W/kg

0.589 W/kg

1.265 W/kg

2 ans

**AP5705S** 



Inclus

Inclus

0.309 W/kg

0.991 W/kg

2 ans

os	Android 11 GMS	Android 11 GMS	Android 10 AER - GMS	Android 9 GMS
Dimensions / Poids	157.5x78.1 x13.7 mm 265g	159 x 79.4 x 18 mm 325g	159.4x77.7x13.7 mm 275g	168.5x81x14.8 mm 322g
Écran	5.7" HD+ IPS 720x1440px 5 points multi-touch 18:9	5.7" HD+ IPS 720x1440px 5 points multi-touch 18:9	5.7" HD+ IPS 740x1440px 5 points multi-touch 18:9	6.3" FHD+ IPS 1080x2340 px 5 points multi-touch 19.5:9
Luminosité écran	400 Nits	400 Nits	540 Nits	531 Nits
Connectivité	802.11 a/b/g/n/ac 4GLTE	802.11 a/b/g/n/ac 4GLTE	802.11 a/b/g/n/ac 4GLTE	802.11 a/b/g/n/ac 4GLTE
Processeur	Mediatek Helio A20 MT6761D 4xCortex A53 Quadcore	Mediatek Helio A25 MT6762 Octocore 4xCortexA53 1.8 GHz + 4xCortexA53 1.5 GHz	Mediatek Helio P22 Octocore 1.8GHz	Mediatek Helio P70 Octocore 2.1 ~ 2 GHz
Mémoire	3GB RAM LPDDR3 32GB EMMC (TF 128GB)	4GB RAM LPDDR4X 64GB EMMC (TF 128GB)*	4GB RAM LPDDR4X 128GB EMMC (TF 128GB)	6GB RAM LPDDR4X 128GB EMMC (TF 256GB)
Appareil photo	Avant 5MP Arrière 8.0MP + 5.0MP	Avant 8MP Arrière 16.0MP+0,3MP+0,3MP	Avant 13MP Arrière 16MP + 8MP + 0.3MP	Avant : 16MP Arrière : Thermal Imagery + 48MP + 5MP
Lecteur code barres	Via appareil photo	Via appareil photo	lecteur dédié 1D/2D N6603SR	Via appareil photo
Télécommande infra rouge	Non	Non	Non	Oui
Identification digitale et faciale	Faciale	Inclus	Inclus	Inclus
NFC	Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Bluetooth	5.0	5.0	5.0	4.1
Batterie	5580 mAh 5V Lithium-Polymère	8580 mAh 5V Lithium-Polymère	5580 mAh 5V Lithium-Polymère	6580 mAh 5V Lithium-Polymère
charge USB	Oui	Oui	Oui	Oui
Charge sans fil	Non	Non	Oui	Oui
Prise pour écouteurs	jack 3,5mm	USB C	USB C	jack 3,5mm
Navigation	GPS + GLONASS + BEIDOU + GALILEO	GPS + GLONASS + BEIDOU + GALILEO	GPS + GLONASS + BEIDOU + GALILEO	GPS + GLONASS + BEIDOU
Robustesse	IP68 & IP69K Chutes 1,5m sur sol béton MIL-STD-810G	IP68 & IP69K Chutes 1,2m sur sol béton MIL-STD-810G	IP68 Chutes 1,5m sur sol béton MIL-STD-810G	IP68 & IP69K Chutes 1,5m sur sol béton MIL-STD-810G
Température d'utilisation	-30° à +60°	-30° à +60°	-30° à +60°	-30° à +60°
Ю	2 Nano-SIM (ou 1 Nano-SIM, 1 TF) Micro sd 128GB Micro USB	2 Nano-SIM (ou 1 Nano-SIM, 1 TF) Micro sd 128GB USB C	2 Nano-SIM (ou 1 Nano-SIM, 1 TF) Micro sd 128GB USB C	2 Nano-SIM (ou 1 Nano-SIM, 1 TF) Micro sd 256GB USB C
Logiciels	Sonomètre + Boussole + Torche + Inclinomètre + Prise de niveau horizontal/vertical + Calcul hauteur + Loupe + Dictaphone + Podomètre + Fil à plomb + Rapporteur	Sonomètre + Boussole + Torche + Inclinomètre + Prise de niveau horizontal/vertical + Calcul hauteur + Loupe + Alarme + Podomètre + Fil à plomb + Rapporteur	Sonomètre + Boussole + Torche + Inclinomètre + Prise de niveau horizontal/vertical + Calcul hauteur + Loupe + Alarme + Podomètre + Fil à plomb + Rapporteur + Logiciel de capture	Sonomètre + Boussole + Torche + Inclinomètre + Prise de niveau horizontal/vertical + Calcul hauteur + Loupe + Alarme + Podomètre + Fil à plomb + Rapporteur + Baromètre

Inclus

Inclus

0.737 W/Kg

1.322 W/Kg

3.396 W/Kg

2 ans

## **AP8001TL**

## **AP8001CL**

## **AP1001CL**

## **AP1001TL**









	ÉCRAN 8"	ÉCRAN 8"	ÉCRAN 10"	ÉCRAN 10"
os	Android 10	Windows 10	Windows 10	Android 10
Dimensions / Poids	220x143x14 mm	220x143x14 mm	266 x 174.4 x 15.7 mm	266 x 174.4x 15.7 mm
	650g	650g	920g	920g
Écran	8 800x1280 IPS	8 800x1280 IPS 16:10	10.1 HD+ IPS 1200x1920px	10.1 1200x1920 IPS
	5 points multi-touch	10 points multi-touch	10 points multi-touch 16:10	10 points multi-touch
Luminosité écran	450 Nits	450 Nits	400 Nits	450 Nits
Connectivité	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac
	HSPDA-HSUPA 3.8G/4G LTE	HSPDA-HSUPA 3.8G/4G LTE	4GLTE	4GLTE
Processeur	Qualcomm snapdragon 625	Intel® Cherrytrail Quad-core,	Intel® Cherrytrail Quad-core,	Qualcomm Snapdragon 625
	8 core MSM8953 2GHz	Z8350, 1.92 Ghz	Z8350 1.92 Ghz	8 core MSM8953 2GHz
Mémoire	4 GB LPDDR3	4 GB LPDDR3 L	4GB DDR3	4 GB LPDDR3
	64 GB EMMC ROM	64 GB EMMC ROM	64GB EMMC ROM	64 GB EMMC ROM
Appareil photo	Avant 5MP / Arrière 13MP	Avant 2MP	Avant 2MP	Avant 5MP / Arrière 13MP
	avec auto focus et flash	Arrière 5MP avec auto focus	Arrière 5MP avec auto focus	avec auto focus et flash
Lecteur code barres	Via appareil photo ou lecteur	Via appareil photo ou lecteur	Via appareil photo ou lecteur	Via appareil photo ou lecteur
	code barres Bluetooth / USB	code barres Bluetooth / USB	code barres Bluetooth / USB	code barres Bluetooth / USB
NFC	Inclus	Inclus	Non	Inclus
Bluetooth	4.0 BLE	4.2 BLE	4.2 BLE	4.0 BLE
Batterie	7500 mAh 3.7V	7500 mAh 3.7V	10 000 mA - 3.7V	10 000 mA - 3.7V
	Lithium-Ion-Polymère	Lithium-Ion-Polymère	Lithium-Ion Polymère	Lithium-Ion Polymère
charge USB-C	Non	Non	Non	Non
Prise pour écouteurs	Jack 3,5mm	jack 3,5mm	Jack 3,5mm	Jack 3,5mm
Navigation	GNSS GPS/GLONASS	GNSS GPS/GLONASS	GNSS GPS + GLONASS Ublox NEO7	GNSS GPS/GLONASS/QZSS
Robustesse	IP67	IP67	IP65	IP65
	MIL-STD-810G	MIL-STD-810G	MIL-STD-810G	MIL-STD-810G
	Choc et vibration	Choc et vibration	Choc et vibration	Choc et vibration
	Chutes 1,2 m	Chutes 1,2 m	Chutes 1,2 m	Chutes 1,2 m
Température d'utilisation	-20°C à +55°C	-20°C à +60°C	-20°C à +60°C	-20°C à +55°C
Ю	Support TF SD x1 Max 128 GB	Support TF SD x1 Max 128 GB	Support TF SD x1 Max 128 GB	Support TF SD x1 Max 128 GB
	Micro USB 3.0 OTG	Micro USB 2.0 OTG	Micro USB 2.0 x1	Micro USB 3.0 x1
	HDMI 1.4a Type C	HDMI 1.4a Type C	HDMl 1.4a Type C	HDMI 1.4a Type C
	SIM x1	SIM x1	SIM x1	SIM x1
	Jack audio	Jack audio	Jack audio	Alimentation
Logiciels	Accéléromètre + Boussole +	Accéléromètre + Boussole +	Accéléromètre + Boussole +	Accéléromètre + Boussole +
	Inclinomètre	Inclinomètre	Inclinomètre	Inclinomètre
				7

2 ans

# A propos d'Athesi Professional

www.athesi-professional.com

2 ans

Athesi professional est une marque de la société Athesi, experte depuis plus de 30 ans dans la conception d'équipements mobiles durcis pour les professionnels. La société Française met à profit son expérience dans l'entreprise pour créer des téléphones et des tablettes durcis et étanches pensés pour être utilisés par le plus grand nombre et en toutes circonstances.

2 ans

Garantie



2 ans

#### **CONTACTEZ-NOUS**

Athesi - 31 rue des clotais 94360 Bry sur marne Tel : 01 83 64 57 40 Mail : info@athesi.fr



Une marque française

31 rue des Clotais 94360 Bry-sur-Marne France

+33 1 83 64 57 40

info@athesi.com www.athesi.com in Athesi



Distribué par :