



Smartphones, tablettes durcis & PDA



Société Française créée en 2005, spécialiste produits sur le marché de l'identification automatique et de la mobilité professionnelle, a entamé depuis trois ans une transformation importante de ses activités pour passer d'un statut d'importateur distributeur à son nouveau statut de fabricant. Ainsi, Athesi est maintenant principalement concentré sur l'étude et la conception de produits. L'expérience de l'équipe Athesi du marché des terminaux mobiles professionnels depuis près de 30 ans, leur permet de bien comprendre les besoins Clients aussi bien en terme de fonctionnalités de produits, que d'ergonomie et bien sûr de prix afin de mettre sur le marché des produits correspondants au plus près des impératifs métiers. Sur les trois dernières années, Athesi a développé de nombreux produits PDA, Smartphones et tablettes durcis.



Athesi Mobile Generation Douchettes S2300 & S2510

Modèle	Référence	Technologie de lecture	Codes barres	Distance de lecture	Connectique	Interface	Livré avec
douchette	AT-S2310	Linear Imager	1D	jusqu'à 28 cm	Filaire	USB HID	Câble USB, Guide de configuration
douchette	AT-S2510	Imager	1D/2D	jusqu'à 28 cm	Filaire	USB HID	Câble USB, Guide de configuration
douchette	AT-S2304	Linear Imager	1D	jusqu'à 28 cm	radio 2,4GHz	USB HID SERIAL	Câble USB de recharge, dongle HID/SERIAL
douchette	AT-S2515	Imager	1D/2D	jusqu'à 28 cm	radio 2,4GHz	USB HID SERIAL	Câble USB de recharge, dongle HID/SERIAL

Lecteur de code à barres au format douchette, 54mm x 190mm x 60mm, résiste à des chutes de 1,5 m sur sol béton, fonctionne de 0 à 40°C, poids de 150g

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : Tous les environnements bureautiques, guichets, magasins. Points forts : facilité de mise en œuvre, format, ergonomie

Garantie constructeur : 36 mois



Athesi Mobile Generation Lecteur FIXE S4500

Modèle	Référence	Technologie de lecture	Codes barres	Distance de lecture	Connectique	Interface	Livré avec
Lecteur fixe	AT-S4500	Laser omni directionnel	1D	jusqu'à 30 cm	Filaire	USB HID	Câble USB, guide de configuration

Lecteur omnidirectionnel de comptoir avec détection automatique. 90mmx70mmx140mm. 395g. Haute vitesse de lecture : 2000 scans/sec

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles: grande distribution, bureautique, magasins, pharmacie. Points forts : compact et performant. Connexion simple et rapide en USB, ergonomie

Garantie constructeur : 36 mois



Athesi Mobile Generation Ring Scanner RS10

Modèle	Référence	Technologie de lecture	Codes barres	Distance de lecture	Connectique	Interface	Livré avec	Indice IP / Chutes	Poids
Ring Scanner	AT-RS10200	Imager	1D/2D	jusqu'à 24 cm	Bluetooth	HID SPP	Câble USB, Guide de configuration	IP54 / 1,5m	50g

Lecteur de code à barres au format ring scanner, 51 mm x 34mm x 48mm, fonctionne de -15°C à +50°C

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : Transport, logistique, magasins. Points forts : léger, compatible gaucher et droitier, facilité de mise en œuvre

Garantie constructeur : 36 mois



Athesi Mobile Generation Terminal SPA43

Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Terminal SPA43	AT-SPA43B121 12111	Android 7	4,3" WVGA	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth, GPS	IP66 / 1,5m	250g

Processeur/ Mémoire : Cortex 1,3 Ghz Quad Core, 2 Go RAM, 16Go Flash, GMS, port µSD, port SIM, connecteur de charge sur socle. Camera 5mpixels Autofocus et flash, USB 2.0 client de communication et de charge, 140x78x19 mm, fonctionne de 0 à +50°C, Livré avec : 1 batterie 3150 mA, alimentation, sangle arrière

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : grande distribution, logistique, transport, contrôle d'accès, industrie. Points forts : solution économique, batterie amovible²

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)





Smartphones, tablettes durcis & PDA



Athesi Smartphone E5

Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Smartphone E5	AT-E50020	Android 7	5" HD 1280 x 720	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.0 LE, GPS	IP68 / 1,7m	246g

Processeur/ Mémoire : Quad Core 1,3 Ghz 64 bits, 3Gb RAM, 32Go FlashROM, battery 4600 mAh Lithium ION polymer. APN 13 Mpxels autofocus et flash. écran tactile capacitif multi touch. Gorilla Glass 4. Port micro SD. 2 ports SIM. GMS. Connecteurs de socle et micro USB, 155x78x18mm, fonctionne de -20°C à +55°C, alimentation, sangle arrière

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : techniciens itinérants, artisans bâtiment, techniciens de maintenance, transport, logistique, grande distribution. Points forts : réel smartphone durci, lecteur de code barres intégré en option ou torche d'éclairage, sangle de prise en main intégré

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie de 3 à 5 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse de 3 à 5 ans (retour atelier 5 jours)



Socle bureau ethemet AT-CAE501



Holster avec clip ceinture CAFF10010



Athesi Smartphone / Tablette E6A

Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Smartphone E6	AT-E6A0201	Android 5.1	6" 720x1280	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi b/g/n, bluetooth 4.0, GPS, infrarouge	IP67 / 1,2m	360g

Processeur/ Mémoire : Qualcomm 1,1 Ghz Quad Core, 2 Go RAM, 16 Go Flash, battery 4600mAh Lithium ION polymer. APN 13 Mpxels autofocus et flash. écran tactile capacitif multi touch. Gorilla Glass 4. Port micro SD. 2 ports SIM. GMUSB 2.0 client, port SIM, port µSD. GMS. Camera 8mpixels Autofocus, accélerometre, capteur de luminosité, écran tactile capacitif multi touch. Connecteurs de socle et micro USB, 160x83x24mm. Fonctionne de -10°C à 50°C, 1 micro HDMI, 1 micro SD. Batterie interne 7500 mA 3,7V. Fonctionne de -10°C à 50°C, Livré avec : sangle arrière, alimentation, 1 cable USB

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : industrie, production, prise de commande en restauration, Techniciens itinérants. Points forts : batterie échangeable, très robuste

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)



Socle bureau double / AT-CAE603



Sangle arrière / AT-CAE604



Holster avec clip ceinture AT-CAE606



Athesi Tablette Windows 10, 6 pouces – E6C

Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E6	AT-E6C0201	Windows 10	6" 720x1280	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	3G, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.0, GPS, infrarouge	IP67 / 1,2m	360g

Processeur/ Mémoire : Intel Cherrytrail-T 1.8Ghz Quad Core, 2 Go RAM, 32 Go Flash, bUSB 2.0 client, port µSD, Port SIM. Camera 8mpixels Autofocus, accélerometre, capteur de luminosité. écran tactile capacitif multi touch. Connecteurs de socle et micro USB, 160x83x24mm. Fonctionne de -10°C à 50°C, Livré avec: 1 batterie 5000 mA 3,7V, alimentation, sangle arrière

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : industrie, production, prise de commande en restauration, Techniciens itinérants. Points forts : Windows 10 IOT Entreprise dans un format compact 6". Batterie échangeable, très robuste

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)



Socle bureau double / AT-CAE603



Sangle arrière / AT-CAE604



Holster avec clip ceinture AT-CAE606



Athesi Tablette Android, 8 pouces – E8 TL

Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E8 TL	AT-E8TLA510000	Android 7	8" 1280 x 800	N/A	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.0, GPS	IP67 / 1m	647g

Processeur/ Mémoire : MT8783 8core 1,3Ghz, RAM 2 Go, SSD 16 Go MLC, Capteur de luminosité, 400 nits. Camera 8 Mpxels autofocus arrière and 2 Mpxels avant. Accéléromètre. 1 micro USB 2.0, audio jack. 1 micro HDMI, 1 micro SD. Batterie interne 7500 mA 3,7V. Fonctionne de -10°C à 50°C. Livré avec : sangle arrière, alimentation, 1 cable USB

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : Expertise, grande distribution. Points forts : tablette durcie très fine et économique

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)



Smartphones, tablettes durcis & PDA

Athesi **Tablette Windows 10, 8 pouces – E8 CL** Mobile Generation



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E8 CL	AT-E8CL111110	Windows 10	8" 1280 x 800 dual mode	N/A	N/A	3G, Wifi a/b/g/n/ac, bluetooth 4.0, GPS	IP67 / 1m	647g

Processeur / Mémoire : Intel Atom Cherytrail 1,8Ghz Quad Core, 4GoRAM, 64GoSSD, capteur de luminosité, 320 nits. Camera 5 Mpixels autofocus / 2 Mpixels . accéléromètre. 2 USB 2.0, audio jack, 1 micro HDMI, 1 micro SD. Internal Battery 7500 mA 3,7V. Fonctionne de -10°C à 50°C. Livré avec : sangle arrière, alimentation, 1 cable USB

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : Expertise, grande distribution. Points forts : tablette durcie très fine et économique

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)

Athesi **Tablette Android, 8 pouces – E8T** Mobile Generation



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E8T	AT-E8T000100	Android 8.1	8" 1280 x 800	1D/2D imager	N/A	4GLTE, wifi a/b/g/n, Bluetooth 4.0, , GPS	IP65, 1,2m	630g

Processeur / mémoire: MTK8736A Quad Core, 1,45GHz, RAM 2Go, EMMC 32Go, capteur de luminosité, 400 nits, caméra 13Mpixels arrière avec flash et 2Mpixels à l'avant, 1 USB 2.0, 1 OTG, 1 hdmi, audio jack, 1 micro SD, batterie interne 8500mA/3,7V. Fonctionne de -10°C à +50°C. Livré avec : sangle arrière, alimentation, 1 cable USB

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : techniciens itinérants, industrie, Maintenance. Points forts : tablette durcie avec connectique, socles de communication et de charge et lecteur de code barres intégré en option

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)



Socle bureau
AT-CAEBB01

Socle véhicule
AT-CAE1010

Housse de transport
AT-CAEB07B

Athesi **Tablette Windows 10, 8 pouces – E8B** Mobile Generation



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E8B	AT-E8BW1021011	Windows 10	8" 1280 x 800 dual mode	1D /2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, bluetooth 4.0, GPS	IP67 / 1,2m	730g

Processeur / Mémoire : Intel Atom Cherytrail 1,8Ghz Quad Core, 4GoRAM, 128GoSSD, 320 nits. Camera 5 Mpixels autofocus / 2 Mpixels. Accéléromètre. 2 USB 2.0, audio jack, 1 micro HDMI, 1 micro SD. 1 port SIM, Batterie interne 8300 mA 3,7V. Fonctionne de -10°C à 50°C. Livré avec : sangle arrière, alimentation, 1 cable USB

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : techniciens itinérants, industrie, Maintenance. Points forts : tablette durcie avec connectique, socles de communication et de charge et lecteur de code barres intégré en option

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)



Socle bureau
AT-CAEBB01

Socle véhicule
AT-CAE1010

Housse de transport
AT-CAEB07B

Athesi **Tablette Android, 10,1 pouces – E10 TL** Mobile Generation



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E10 TL	AT-E10TLA700000	Android 7	10" 1280 x 800	N/A	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.0, GPS	IP67 / 1m	927g

Processeur / Mémoire : MTK8783 8core 1,3Ghz, RAM 2 Go, SSD 16 Go MLC, Capteur de luminosité, 400 nits. Camera 8 Mpixels autofocus arrière et 2 Mpixels avant. Accéléromètre. 1 micro USB 2.0, audio jack, batterie interne 10 000 mA. Livré avec : sangle arrière, alimentation, 1 cable USB

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : Expertise, grande distribution. Points forts : tablette durcie très fine et économique

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)



Smartphones, tablettes durcis & PDA

Athesi *Mobile Generation* Tablette Windows 10, 10,1 pouces – E10 CL



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E10 CL	AT-E10CLW100000	Windows 10	10" 1280 x 800 dual mode	N/A	N/A	3G, Wifi a/b/g/n/ac, bluetooth 4.0, GPS	IP67 / 1m	927g

Processeur/ Mémoire : Intel Atom Cherrytrail 1,8Ghz Quad Core, 4GoRAM, 32Go SSD, Capteur de luminosité, 320 nits Camera 5 Mpixels autofocus / 2 Mpixels . accelerometer. 2 USB 2.0, audio jack, 1 micro HDMI, 1 micro SD. batterie interne 10 000 mA, 3,7V. Fonctionne de -10°C à 50°C. Livré avec : sangle arrière, alimentation, 1 câble USB

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : Expertise, grande distribution. Points forts : tablette durcie très fine et économique

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)

Athesi *Mobile Generation* Tablette Windows 10 ou Android, 10,1 pouces – E10B



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E10B	AT-E10BA511212	Android 5.1	10" 1280 x 800 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1,2m	1014g
Tablette E10B	AT-E10BW112212	Windows 10	10" 1280 x 800 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1,2m	1014g
Tablette E10B	AT-E10BKW11212	Windows 10	10" 1280 x 800 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1,2m	1014g

Processeur/ Mémoire : Intel Atom Cherrytrail 1,8Ghz (Réf. : AT-E10BKW1 11212 : Intel Core KabyLake m3 7Y30 2,6 Gh) Quad Core, 4Go RAM, 128 Go SSD, Capteur de luminosité, 400 nits. Camera 5 Mpixels autofocus / 2 Mpixels. Accelerometre. 2 USB 2.0, audio jack, 1 micro HDMI, 1 micro SD, 1 port SIM. 1 x RS232, 1 x RJ45. Batterie échangeable 10000 mA 3,7V. Fonctionne de -10°C à 50°C. Livré avec : sangle arrière, alimentation, 1 câble USB

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : techniciens itinérants, industrie, Maintenance. Points forts : tablette durcie avec connectique, socles de communication et de charge et lecteur de code barres intégré en option

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)



Socle bureau AT-CAE1201



Socle véhicule AT-CAE101 1B



Sangle arrière AT-CAE1006

Athesi *Mobile Generation* Tablette Windows 10, 12,2 pouces – E12



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette E12	AT-E12A00100001	Android 5.1	12" 1920 x 1200 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	3G, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1m	1500g
Tablette E12	AT-E12110112111	Windows 10	12" 1920 x 1200 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1m	1500g
Tablette E12	AT-E12200112111	Windows 10	12" 1920 x 1200 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1m	1500g

Processeur/ Mémoire : Intel Atom Cherrytrail 1,8Ghz Quad Core, 4Go RAM, 128GO SSD (Réf. : AT-E10BKW1 11212 : Intel Core KabyLake m3 7Y30 2,6 Gh) Capteur de luminosité, 280 nits. Camera 5 Mpixels autofocus / 2 Mpixels. Accelerometre. 1 RS232 et 1 RJ45 Ethernet. 2 USB 2.0, audio jack, 1 micro HDMI, 1 micro SD, 1 port SIM. Batterie échangeable 13000 mA 3,7V. Fonctionne de -10°C à 50°C. Livré avec : sangle arrière, poignée, support table, alimentation, 1 câble USB

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : techniciens itinérants, expertise, industrie, Maintenance. Points forts : tablette durcie puissante, socles de communication et de charge et lecteur de code barres intégré, clavier amovible en option

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)



Socle bureau AT-CAE1201



Sangle arrière AT-CAE1206



Clavier amovible AT-CAE1210A

La gamme industrielle
Athesi série E

Athesi
Mobile Generation





Smartphones, tablettes durcis & PDA

Athesi *Mobile Generation* Tablette Windows 10 ou Android, 8 pouces – RT80



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette RT80	AT-RT80A00111	Android 7.1	8" 1280 x 800 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.2, GPS	IP65 / 1,5m	1200g
Tablette RT80	AT-RT8000111	Windows 10	8" 1280 x 800 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1,5m	1200g

Processeur/ Mémoire : Rockchip RK3399 2Ghz 6 Coe, RAM 4 Go, SSD 64 Go MLC (Réf. : AT-RT101001 11 : Intel Atom Cherrytrail 1,8Ghz Quad Coe, RAM 4 Go, SSD 64 Go MLC) Capteur de luminosité, 470 nits. Camera 8 Mpixels autofocus / 2 Mpixels . G sensor . 1 USB 2.0, 1 USB 3.0, audio jack, 1 micro HDMI, 1 micro SD, 1 port SIM. Batterie interne 160 mA 3,7V / batterie échangeable 10800 mA 3,8V. Fonctionne de -10°C à 50°C. Livré avec : sangle arrière, alimentation, stylet et attache stylet, poignée, protection d'écran

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : production, logistique, BTP, militaire, sécurité. Points forts : Plateforme Android ou Windows, batterie amovible, accessoires industriels, connectique étendue, lecteur code barres intégré en option.

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)



Scale bureau AT-CAR T8001



Scale véhicule AT-CAR T8002



Chargeur de batteries AT-CAR T8010

Athesi *Mobile Generation* Tablette Windows 10 ou Android, 10,1 pouces – RT101



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette RT101	AT-RT101A00111	Android 7.1	10" 1920 x 1200 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.2, GPS	IP65 / 1,5m	1200g
Tablette RT101	AT-RT10100111	Windows 10	10" 1920 x 1200 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.0, GPS	IP65 / 1,5m	1200g

Processeur/ Mémoire : Rockchip RK3399 2Ghz 6 Coe, RAM 4 Go, SSD 64 Go MLC (Réf. : AT-RT101001 11 : Intel Atom Cherrytrail 1,8Ghz Quad Coe, RAM 4 Go, SSD 64 Go MLC) Capteur de luminosité, 470 nits. Camera 8 Mpixels autofocus / 2 Mpixels . G sensor . 1 USB 2.0, 1 USB 3.0, audio jack, 1 micro HDMI, 1 micro SD, 1 port SIM. Batterie interne 160 mA 3,7V / batterie échangeable 10800 mA 3,8V. Fonctionne de -10°C à 50°C. Livré avec : sangle arrière, alimentation, stylet et attache stylet, poignée, protection d'écran.

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : production, logistique, BTP, militaire, sécurité. Points forts : Plateforme Android ou Windows, batterie amovible, accessoires industriels, connectique étendue, lecteur code barres intégré en option.

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)



Scale bureau AT-CAR T8001



Scale véhicule AT-CAR T10101



Chargeur de batteries AT-CAR T8010

Athesi *Mobile Generation* Tablette Windows 10, 12,2 pouces – RT122



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette RT122	AT-RT12211101	Windows 10	12" 1920 x 1200 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.2, GPS	IP65 / 1,2m	1800g

Processeur/ Mémoire : Intel Core i5 7200U 3,1 Ghz, RAM 8 Go, SSD 128 Go MLC, Capteur de luminosité, 800 nits. Camera 8 Mpixels autofocus / 2 Mpixels . G sensor . 1 USB 3.0, 1 RJ45 Ethernet, audio jack, 1 micro HDMI, 1 micro SD slot, 1 port SIM. batterie Interne 147 mA 7,4V / batterie échangeable à chaud 6200 mA 7,6V. Fonctionne de -10°C à 50°C. Livré avec : sangle arrière, alimentation, stylet et attache stylet, poignée, protection d'écran

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : production, logistique, BTP, militaire, sécurité. Points forts : Plateforme Intel Puissante, batterie amovible, accessoires industriels, connectique étendue, lecteur code barres intégré en option.

Garantie constructeur : 12 mois

Option: Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)



Scale bureau AT-CAR T12201



Scale véhicule AT-CAR T12202



Chargeur de batteries AT-CAR T12210

Fabricant français de tablettes et de smartphones durcis

Athesi
Mobile Generation





Smartphones, tablettes durcis & PDA

Mobilebase by DSIC

Depuis sa création en 1987, DSIC a pour principe fondamental de fabriquer des matériels spécifiques et différenciant. C'est en ce sens que DSIC a créé la marque MobileBase dédiée aux terminaux mobiles durcis.

Une offre complète de terminaux portables renforcés équipés de Windows CE, Windows mobile ou Android sont ainsi proposés pour couvrir principalement les besoins utilisateurs dans l'industrie (logistique, production, ...). A noter que ces produits sont compatibles avec des émulateurs du marché.

Les matériels DSIC MobileBase sont maintenus en France par la société Athesi depuis leurs ateliers de Bry sur Marne.

Les matériels DSIC MobileBase sont maintenus en France par la société Athesi depuis leurs ateliers de Bry sur Marne.

Mobilebase by DSIC Terminal DS4



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur Codes barres	Lecteur RFID	Communications	Indice IP / Chutes	Poids
Terminal DS4	AT-DS400100	Windows CE	3,5" QVGA resistif	1D Laser 1D/2D Imager	N/A	Wifi a/b/g/n, bluetooth 2.1	IP65 / 1,8m	330g
Terminal DS4	AT-DS410110	Windows Mobile 6.5	3,5" VGA resistif	1D Laser 1D/2D Imager	N/A	4G LTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 2.1, GPS	IP65 / 1,8m	330g
Terminal DS4	AT-DS4A00110	Android 7.1	4" WVGA capacitif	1D Laser 1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.2 LE, GPS, NFC	IP65 / 1,8m	340g

Processeur / Mémoires : DS4 Windows (ARM Cortex 1GHz, 512KoRAM, 4Gb FlashROM), DS4 Android (ARM Cortex A53 2GHz 8 Core 64 bits 2GbRAM, 16 Gb FlashROM). SD slot. Micro USB 2.0, batterie 4A échangeable à chaud, batterie interne 70mA. Camera 5MP (WindowsMobile), Camera 13MP(Android). fonctionne de -20°C à +60°C. Livré avec : 1 batterie, 1 cable USB, 1 sangle arrière, protection LCD, socle, alimentation.

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : production, industrie, logistique, maintenance, relevé de compteur. Points forts : compact, plusieurs choix d'OS, extrêmement durci, performant.

Garantie constructeur : 12 mois

Option : Extension de garantie de 3 à 5 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse de 3 à 5 ans (retour atelier 5 jours)



Socle bureau AT-CADS402



Batterie AT-CADS401



Sangle arrière AT-CADS404

Mobilebase by DSIC Terminal DS5



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur Codes barres	Clavier	Lecteur RFID	Communications	Indice IP Chutes	Poids
Terminal DS5	AT-DS5000011	Windows CE6.0	3,5" QVGA	laser (SR/LR), Imager (SR/LR)	34 /54 touches	HF 13,56MHz (NFC)/ BF 125-134 kHz / UHF	3G, Wifi a/b/g/n, bluetooth 2.1, GPS, RFID	IP65 / 1,8m	400g
Terminal DS5	AT-DS5100011	Windows Mobile 6.5	3,5"VGA ou 4,3" WVGA	laser (SR/LR), Imager (SR/LR)	34 /54 touches	HF 13,56MHz (NFC)/ BF 125-134 kHz / UHF	3G, Wifi a/b/g/n, bluetooth 2.1, GPS, RFID	IP65 / 1,8m	400g
Terminal DS5	AT-DS5AX60010	Android 6.0	4,3" WVGA	laser (SR/LR), Imager (SR/LR)	34 /54 touches	N/A	3G, Wifi a/b/g/n, bluetooth 2.1, GPS, RFID	IP65 / 1,8m	400g

Processeur / Mémoires : ARM Cortex 1 Ghz. 512 KoRAM, 1 Gb FlashROM, (Réf. AT-DS5AX60010 : Exynos5260 6 Core: Dual Core Cortex A15 1,7Ghz, Quad Core A7 1,3Ghz, 2 Go RAM, 8 Go FlashROM), Micros USB, Batterie Li-Ion 3,7V 5200 mA, batterie backup 120 mA. Livré avec : 1 batterie, socle bureau avec alimentation, 1 cable USB, 1 stylet et un attache stylet, 1 sangle arriere

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : logistique et industrie. Points forts : plusieurs choix d'OS, extrêmement durci, plusieurs choix de lecteurs de codebarres performants, poignée amovible, différentes tailles d'écran.

Garantie constructeur : 12 mois

Option : Extension de garantie de 3 à 5 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse de 3 à 5 ans (retour atelier 5 jours)



Poignée amovible AT-CADS508



Socle bureau AT-CADS502



Protection caoutchouc AT-CADS507



Chargeur de batterie 4 emplacements AT-CADS510

Mobilebase by DSIC Smartphone DS6



Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur Codes barres	Lecteur RFID	Communications	Indice IP Chutes	Poids
Smartphone DS6	AT-DS601100	Android 7.1	5" HD 1280x720	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.2 LE, GPS	IP67 / 1.5m ou 2m avec rubber	250g

Processeur / Mémoires : ARM Cortex A53 2 Ghz 8 Core 64 bits. 2 GbRAM, 16 Gb FlashROM. SD slot, Camera 16 Mpx Auto focus and Flash. Micro USB 3.0 type C. Température d'utilisation de -20°C à 60°C. Livré avec : 1 batterie, 1 cable USB, sangle arrière, protection LCD, alimentation.

Marchés cibles/Points forts Marchés cibles : techniciens itinérants, transport, industrie, grande distribution. Points forts : Performant, batterie amovible, USB type-C, sangle arrière, poignée amovible

Garantie constructeur : 12 mois

Option : Extension de garantie de 3 à 5 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse de 3 à 5 ans (retour atelier 5 jours)



Socle bureau AT-CADS603



Socle 4 emplacements AT-CADS6012



Sangle arrière AT-CADS608



Smartphones, tablettes durcis & PDA

GEN2WAVE

Gen2Wave Co. est un fabricant de smartphones industriels, de tablettes durcies, de smartphones Android présent dans plus de 30 pays. Gen2Wave assure la gestion intégrale de l'ensemble des processus. Avec son laboratoire de recherche, Gen2wave est un fabricant Coréen disposant d'une infrastructure comparable à celle de certains des leaders mondiaux du secteur en matière de solutions de mobilité professionnelle. Toujours à l'écoute des clients, Gen2wave fournit à ses clients des produits, services et supports de haute qualité. Les matériels GEN2WAVE sont maintenus par la société Athesi depuis leurs ateliers de Bry sur Marne.



GEN2WAVE RP1500 / RP1600

Modèle / Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Clavier	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
RP15001121122	Android 6.0	3,5" VGA	1D Laser 1D/2D Imager	24 touches	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.0 LE, GPS, NFC	IP64 / 1,5m	250g
RP160011211230	Android 6.0	4,3" WVGA	1D Laser 1D/2D Imager	virtuel	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.0 LE, GPS, NFC	IP64 / 1,5m	250g

Processeur/ Mémoire : CPU Octocore 1,8 Ghz, 3Go RAM 16 Go Flash. Livré avec : 1 batterie, 1 socle bureau avec alimentation et un câble USB, 2 stylets, 1 attache stylet et une protection d'écran.

Marchés cibles/Points forts Relevés de compteurs, maintenance, gestion des déchets, sécurité, militaire

Garantie constructeur : 12 mois

Option : Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)

Accessoires



Socle bureau
CAFP10003

Socle véhicule
CAFP10009C

Snapon
CAFP10007

Grosse
CAFP10030B



GEN2WAVE Snapon Biometric RP1600 / Lecteurs UHF

Modèle	Référence	Technologie	OS	Indice IP / Chutes
Snapon biometric RP1600	EID10-OMF	Lecteur biométrique, MSR, OCR/MRZ	Android 6.0	IP54
Lecteur RFID UHF	RPT50	bluetooth V2.1, USB 1.1, UHF CE/FCC	Android et Windows	N/A
Lecteur RFID UHF	RPT50I	bluetooth 4.0 BLE, USB 1.1, UHF CE/FCC	IOS 7 et plus, OS X et plus	N/A
Lecteur RFID UHF	RPT100	bluetooth 4.1 BLE, UHF CE/FCC	Android, IOS et Windows	IP68

Le EID10 est un accessoire du RP1600, le RPT50 est compatible avec des devices bluetooth sous Android ou Windows, le RPT50I est compatible avec des devices bluetooth sous IOS et le RPT100 est compatible avec des devices bluetooth sous Android, windows ou IOS

Marchés cibles/Points forts Protection, sécurité, militaire, contrôle d'accès, logistique, production.

Garantie constructeur : 12 mois



EID10 avec RP1600

RPT50

RPT100



GEN2WAVE Tablette Windows 10 ou Android, 7 Pouces – RP70

Modèle	Référence	OS	Taille écran	Lecteur codes barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette RP70	AT-RP70A11110	Android 8.1	7" 1280 x 800 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.2, GPS	IP64 / 1,2m	600g
Tablette RP70	AT-RP70I11010	Windows 10	7" 1280 x 800 dual mode	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n, bluetooth 4.0, GPS	IP64 / 1,2m	600g

Processeur/ Mémoire : réf. AT-PP70A1 1110 : Rockchip CPU hexa core 1,8 Ghz, 4Go RAM, 64GO SSD
Processeur/ Mémoire : réf. AT-PP70I 10110 : Intel Atom Cherrytrail Z8350 1,8Ghz QuadCore, 4Go RAM, 64GO SSD
Capteur de luminosité, 700 nits. Camera 8 Mpixels autofocus flash / 2 Mpixels. G sensor. USB 3.0, audio jack, 1 micro SD 1 port SIM. Batterie interne 200mA, batterie échangeable à chaud 5600mA 3,7V. Fonctionne de -20°C à 60°C. Livré avec : sangle arrière, alimentation, 1 câble USB.

Marchés cibles/Points forts Protection, sécurité, militaire, techniciens itinérants, transport, maintenance.

Garantie constructeur : 12 mois

Option : Extension de garantie 3 ans (retour atelier 10 jours), contrat casse incluse 3 ans (retour atelier 5 jours)

Accessoires



Socle bureau
AT-CAFP7001

Socle véhicule
AT-CAFP7002

Batterie haute capacité
AT-CAFP7007



Les services proposés par Athesi

Service support

Athesi met à votre disposition un support technique dédié en français et gratuit pour vous assister dans la bonne utilisation de nos produits. Notre Hotline répond à l'ensemble de vos questions, et dans la mesure du possible vous aide à éviter un retour du produit dans nos ateliers de maintenance en vous apportant le support nécessaire en amont. Ce support est accessible dans les phases avant et après vente. Vous pouvez joindre ce service de différentes façons :

Par le formulaire mis à votre disposition en ligne sur www.athesi.fr

Par téléphone tous les jours ouvrés de 9h00 à 12h30 et de 14h00 à 18h00 au +33 1 83 64 57 40 Par email au support@athesi.fr

Service personnalisation

Masterisation : Nous pouvons vous assister dans la création de vos masters et optimiser ainsi vos déploiements.

Modifications du produit : Suivant la taille de vos projets, nous sommes en mesure d'étudier les modifications et adaptations possibles de nos matériels mais aussi de leurs OS et firmwares afin de répondre à vos impératifs métiers.

Logistique : Après étude, nous vous proposons des solutions sur mesure avec la mise en place de processus spécifiques en usine (installation de masters, emballages personnalisés, étiquetages, ...) simplifiant ainsi d'optimiser votre chaîne logistique et ainsi de vous faire gagner du temps et de l'argent.

Service maintenance

Dans notre marché, rares sont les sociétés qui réalisent les réparations des produits en France. Nous attachons une extrême importance au fait d'avoir nos propres ateliers de maintenance afin de garantir un haut niveau de prestations et un délai parfaitement maîtrisé. Basés en France, nos ateliers de réparations sont composés d'une équipe d'ingénieurs et de techniciens spécialisés, l'atelier est ainsi en mesure de réparer l'ensemble des anomalies techniques. Notre personnel SAV est en lien régulier avec les R&D ce qui permet une évolution qualitative constante de nos produits. Nous mettons à votre disposition une offre de contrats de services standards ou bien sur mesure pour répondre aux impératifs des différents métiers.

Service logistique

Athesi dispose, en local, d'un important stock de produits neufs afin de vous garantir les meilleurs délais de livraison possibles. De la même façon, notre large stock de pièces détachées nous permet d'offrir une qualité de service optimale et de respecter nos engagements de délais dans le cadre de nos prestations de maintenance. Nos livraisons pour la France Continentale sont franco de port. Dès l'expédition du matériel nous vous donnons accès au tracking du colis afin de suivre sa livraison en temps réel.

ATHESI

Parc d'activités des Maisons Rouges
31, Rue des Clotais
94360 Bry Sur Marne

Téléphone : +33 1 83 64 57 40
Fax : +33 1 83 64 57 49
E-mail : info@athesi.com

WWW.ATHESI.COM
RCS : 483 402 319
Capital Social de 500.000 €