



**RP1500** CPU Samsung Exynos Octo Core 1,8 GHz, 3 Go RAM, 16 Go Flash. APN 13 Mpx autofocus et flash. 139x73x21mm. Fonctionne de -20°C à +60°C.

**Livré avec :** pack batterie 1860 mA, 1 socle bureau avec alimentation et un câble USB, 2 stylets, 1 attache stylet et une protection d'écran.

**RP1600X** 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, 1 attache stylet et une protection d'écran.

Modèle / Référence	OS	Écran	Clavier	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
RP1500	Android 6.0 GMS	3,5" VGA 450 Nits	24 touches	1D Laser 1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n, Bluetooth 4.0 LE, GPS	IP64 / 1,5m	250g
RP1600X	Android 8.1 GMS	4,3" WVGA 500 Nits	5 touches avant et 5 latérales	Laser (SR/LR), Imager (SR/LR)	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2 BLE, A-GPS	IP64 / 1,5m	320g

**Très compact, multiples accessoires métiers, lecteur carte à puce, batteries haute capacité et amovibles.**



Socle bureau  
CARP10003



Socle bureau Ethernet  
CARP10004



Socle bureau  
CARP10003B



Socle bureau Ethernet  
CARP10004B



Pistolet  
CARP10030



Socle véhicule  
CARP10009C



Multigenre avec connecteur  
jack, USB et Ethernet  
CARP10017



Batterie haute capacité 4A  
CARP10002



**RP70** Windows. 4 Go RAM, 64 Go SSD. APN 8 Mpx autofocus et flash / 2 Mpx. G-sensor. Capteur de luminosité. USB 3.0, audio jack, micro SD, micro SIM. Batterie interne 200mA. 131x203x19mm. Fonctionne de -20°C à 60°C.

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



**RP70A** Android. 4 Go RAM, 32 Go SSD. APN 13 Mpx autofocus et flash / 2 Mpx. G-sensor. Capteur de luminosité. USB 3.0, audio jack, micro SD, micro SIM. Batterie interne 200mA. 131x203x19mm. Fonctionne de -20°C à 60°C.

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

Modèle	Processeur	OS	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
Tablette RP70	Intel Atom Cherrytrail-T Z8350 Quad Core 1,92Ghz	Windows 10	1280 x 800 Dual mode 700nits	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ ac, Bluetooth 4.2, GPS	IP64 / 1,2m MIL STD 810G	600g
Tablette RP70A	Rockchip CPU Hexa Core 1,8 Ghz	Android 8.1	1280 x 800 Dual mode 700 Nits	1D/2D Imager	HF 13,56MHz (NFC)	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ ac, Bluetooth 4.2, GPS	IP64 / 1,2m MIL STD 810G	600g

**Ergonomie, multiples accessoires métiers, multiples configurations, durcie, batteries haute capacité et amovibles.**



Socle bureau  
AT-CARP7001



Socle véhicule  
AT-CARP7002



Batterie 10200 mA  
AT-CARP7007



Housse de protection  
AT-CARP7004



Adaptateur secteur  
AT-CARP7004



Stylet  
AT-CARP7009



**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.

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

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



**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	Processeur	OS	Écran	Lecteurs	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
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.**



# DSIC - Mobilebase



**DS4** Windows. 512 Ko RAM, 4 Go FlashROM. SD slot. Micro USB 2.0, batterie 4A, batterie interne 70mA. APN 5MP. 76X164X26.5mm. Fonctionne de -20°C à +60°C.

**DS4A** Android. 2 Go RAM, 16 Go FlashROM. SD slot. Micro USB 2.0, batterie 4A, batterie interne 70mA. APN 13MP. 76X164X26.5mm. Fonctionne de -20°C à +60°C.

**Livré avec** : pack batterie 4000 mA 3,7V, socle, sangle arrière, protection d'écran, câble USB, alimentation.



Sangle arrière  
AT-CADS404



Batterie 3,7V 4 A  
Li-ION pour DS4  
AT-CADS401



Socle bureau  
USB Client et Host  
DB9 RS232.  
AT-CADS402



Pistolet  
AT-CADS405

Modèle	Processeur	OS	Écran	Clavier	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
DS4	ARM Cortex 1GHz	Windows CE	3,5" QVGA résistif	32 touches	1D Laser 1D/2D Imager	N/A	Wifi a/b/g/n, Bluetooth 2.1	IP65 / 1,8m	320g
DS4	ARM Cortex 1GHz	Windows Mobile 6.5	3,5" VGA résistif	32 touches	1D Laser 1D/2D Imager	N/A	4GLTE, Wifi a/b/g/n, Bluetooth 2.1, GPS	IP65 / 1,8m	320g
DS4A	ARM Cortex A53 2GHz 8 Core 64 bits	Android 7.1 GMS	4" WVGA capacitif	32 touches	1D Laser 1D/2D Imager	N/A	4GLTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2, GPS	IP65 / 1,8m	340g

**Clavier physique, plusieurs choix d'OS, très durci, puissant, plusieurs configurations, batterie amovible.**



**DS5** ARM Cortex 1 Ghz. 512 Ko RAM, 1 Go FlashROM. Ecran résistif. Micro SD, micro USB. Batterie interne 120 mA. Batterie 5200 mA. 212x78mm. Fonctionne de -20°C à +60°C.

**DS5AX** 2 Go RAM, 8 Go Flash-ROM. Ecran résistif. Micro SD, micro USB. Batterie interne 120 mA. Batterie 5200 mA. 225x78mm. Fonctionne de -20°C à +60°C.

**Livré avec** : pack batterie 5200 mA 3,7V, socle bureau avec alimentation, câble USB, stylet et un attache stylet, sangle arrière



Bumper  
AT-CADS507



Poignée amovible  
AT-CADS508



Socle bureau  
AT-CADS502



Chargeur de 4  
batteries  
AT-CADS510

Référence	Processeur	OS	Écran	Lecteur code barres	Clavier	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
DS5	ARM Cortex A8 1 Ghz	Windows CE 6.0	3,5" QVGA résistif 410 Nits	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	470g
DS5	ARM Cortex A8 1 Ghz	Windows Mobile 6.5	3,5"VGA ou 4,3" WVGA 410 Nits	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	470g
DS5AX	Exynox5260 6 Core: Dual Core Cortex A15 1,7Ghz, Quad Core A7 1,3Ghz	Android 6.0 GMS	4,3" WVGA Nits 410 Nits	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	470g

**Clavier physique, plusieurs choix d'OS, très durci, plusieurs configurations, batterie amovible, plusieurs tailles d'écran, plusieurs types de lecteur code barres, deux claviers physiques au choix, multiples accessoires.**



**DS6** 4 Go RAM, 32 Go Flash-ROM. SD slot, USB 3.0 type C. APN 16 Mpx autofocus et flash. Température d'utilisation de -20°C à 60°C.

**Livré avec** : pack batterie 4000 mA 3,7V, sangle arrière, protection d'écran, 1 câble USB Type-C, alimentation.



Socle bureau  
USB Client et Host  
DB9 RS232.  
AT-CADS603



Bumper  
AT-CADS611



Pistolet  
AT-CADS612



Sangle arrière  
AT-CADS608

Processeur	OS	Écran	Lecteur code barres	Lecteur RFID	Communication	Indice IP / Chutes	Poids
ARM Cortex A53 2 Ghz Octa Core 64 bits	Android 7.1 GMS	5" HD 720 x 1280 400 Nits	1D/2D imager	HF 13,56MHz (NFC)	4G LTE, Wifi a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.0, GPS	IP67 / 1,5m ou 2m avec bumper	275g

**Ergonomie, performant, batterie amovible, USB type-C, sangle arrière, multiples accessoires.**