

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Téléphonie cellulaire
- Téléphonie IP
- NFC
- RFID LF
- RFID UHF
- Lecteur de code à barres 1D/2D
- Radio internet
- Lecteur vidéo et audio
- Caméra photo et vidéo
- Caméra internet
- Enregistreur
- Courriels
- Messagerie texte
- Calendrier
- Gestionnaire de contacts
- Récepteur FM
- GPS Autonome



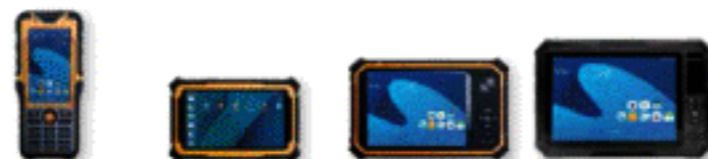
## GARANTIES

1 an pièces et main d'œuvre.  
2 et 3 ans en option.

FINANCEMENT DISPONIBLE



1 800 989-1121  
1-819-601-1121  
info@kalliope.ca  
kalliope.ca



Fonctionnalités	KM5	KM7	KM8	KM10
RADIO INTERNET	●	●	●	●
LECTEUR AUDIO AND VIDEO	●	●	●	●
APPAREIL PHOTO, VIDÉO	●	●	●	●
CAMÉRA INTERNET	●	●	●	●
TÉLÉPHONE	●	●	●	●
MAGNÉTOPHONE	●	●	●	●
COURRIEL	●	●	●	●
MESSAGERIE TEXTE	●	●	●	●
AGENDA	●	●	●	●
GESTION DE CONTACT	●	●	●	●
WORD, EXCEL, POWERPOINT	●	●	●	●
GOOGLE PLAY	●	●	●	●
RÉCEPTEUR FM	●	●	●	●
CLAVIER VIRTUEL	●	●	●	●
NFC	●	●	●	●
RFID 13.56/TTL	Option	Option	Option	Option
RFID LF	Option	Option	Option	Option
RFID UHF	Option	Option	Option	Option
LECTEUR CODE BARRE 1D/2D	1D seulement	N/D	●	●
THERMOMÈTRE IR	N/D	N/D	N/D	Option


Modèle	KM5	KM7	KM8	KM10
ÉCRAN	4,5 pouces	7 pouces	8 pouces	10,1 pouces
RÉSOLUTION	960 x 540 pixels	1280 x 720 pixels	1024 x 768 pixels	1920 x 1200 pixels
MICROPROCESSEUR	ARM 64-bit quatre cœurs à 1,5Ghz			
MÉMOIRE INTERNE	32 Gb			
MÉMOIRE RAM	3 Gb			
MICRO SD MAX	64 Gb			
CAMÉRA FRONTALE	N/D	5 mégapixels	5 mégapixels	5 mégapixels
APPAREIL PHOTO (Flash)	8 mégapixels	13 mégapixels	13 mégapixels	13 mégapixels
VIDÉO	1080p 30 images par seconde			
Wi-Fi	a/b/g/n 2.4Ghz / 5Ghz			
GPS	GPS, A-GPS			
BLUETOOTH	4.0 BLE (A2DP+EDR)			
RÉSEAU	GSM/WCDMA/HSPA+/LTE(4G)			
ANDROID	7.0 Nougat			
BATTERIE	5000 mAh Li-Polymère (autonomie 10 heures*)	8650 mAh Li-Polymère (autonomie 20 heures*)	11000 mAh Li-Polymère (autonomie 20 heures*)	14600 mAh Li-Polymère (autonomie 20 heures*)
DIMENSIONS	197 x 92 x 28,5 mm	200 x 136 x 22 mm	258 x 159 x 23 mm	320 x 228 x 12 mm
POIDS	380g	660g	820g	720g



conceptnumérique<sup>inc</sup>

création / conception / fabrication



- Autonomie de charge supérieure (incomparable)
- Étanchéité totale à la poussière et protection contre les effets de l'immersion, jusqu'à une profondeur de 1 mètre 
- Ultrarésistantes aux conditions extrêmes
- 10,1 pouces 1920 x 1200 FHD 1200 CD/M2(NITS) industriel  
Lisibles au soleil

TABLETTES NUMÉRIQUES INDUSTRIELLES  
**PERFORMANTES**

**COMMUNICATIONS  
EN CONTINU  
ENTRE GESTION  
ET OPÉRATIONS**

**UN PRÉCIEUX  
GAIN D'EFFICACITÉ  
ET UN POUVOIR  
D'ACTION ACCRU.**

L'information décisionnelle  
est accessible en temps réel,  
sans papier pour tous  
les intervenants.



**JUSQU'À 20 HEURES\* D'AUTONOMIE!**  
**UN GAIN DE PRODUCTIVITÉ,  
DES OPÉRATIONS PROFITABLES.**

Réduction considérable des interruptions de travail  
pour rechargement d'appareil.



\*En utilisation normale. La luminosité du rétro-éclairage à DEL doit être ajustée en fonction de l'environnement de travail, le maintien de la luminosité à la valeur maximale réduira l'autonomie de la batterie.

