Document non contractuel

# TABLETTE TACTILE

12.2" - Intel Core m3-6Y30 900 MHz~2.2 GHz (1) - Full HD

- Écran TFT LCD 12.2" à rétro-éclairage LED
- Résolution 1920 x 1200 pixels Full HD
- Intel Core m3-6Y30 900 MHz~2.2 GHz (1)
- 1 port 10/100/1000 Mbps
- 2 ports USB 2.0, 1 port USB 3.0, 1 port micro USB
- 1 port HDMI, 1 slot micro SD
- Étanche IP65 / NEMA 4



## **DÉSIGNATION:**

La KTT121MC est une Tablette Tactile, puissante et polyvalente, offrant une configuration parfaitement adaptée à toutes vos applications industrielles mobiles.

Dotée d'un écran tactile 12.2" capacitif projeté multipoints (10 pts de contact), elle procure une souplesse d'utilisation remarquable, avec son processeur Intel Core m3-6Y30 900 MHz~2.2 GHz (1) à la fois performant et faible consommation.

En plus de son design slim et robuste, elle dispose d'un large panel de périphériques et d'options : lecteur NFC, lecteur de code-barres 1D/2D, caméra frontale et arrière, etc.

L'écran LCD procure une luminosité adaptée aux conditions d'éclairages difficiles, permettant ainsi un affichage aisé, même en extérieur. Cette solution offre donc un compromis optimal entre performances et mobilité.

PORTS & PÉRIPHÉRIQUES		
Ethernet	1 port Ethernet 10/100/1000 Mbps	
USB	2 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, 1 x micro USB	
Vidéo	1 port HDMI	
Série	1 port Série RS232 et 1 port Série RS485	
E/S Audio	1 port Line-Out + 1 HP intégrés	
Carte SD	1 slot micro SD, 1 slot SIM	

SPÉCIFICATIONS ÉCRAN			
Écran	12.2" TFT LCD à rétro-éclairage LED		
Luminosité	300 cd/m² (traitement haute lisibilité)		
Résolution native	1920 x 1200 pixels - Full HD		
Technologie Tactile	Capacitif Projeté Multipoints (10 pts)		
Nombre de couleurs	16.7 Millions de Couleurs		
Taille de l'écran	257 x 161 mm		

CONFIGURATION		
Processeur	Intel Core m3-6Y30 900 MHz~2.2 GHz <sup>(1)</sup>	
Mémoire	4 Go DDR3L 8 Go possibles ( <i>Nous consulter</i> )	
Stockage	Mémoire flash 128 Go	
OS	Windows 10 Pro (32 bits) Windows 10 Pro (64 bits)	
Lecteurs	1 x NFC * 1 x Lecteur Code-barres 1D/2D *	
Connexions	WiFi 802.11 (a/b/g/n/ac) Bluetooth 4.2 4G GPS	
Caméras	1 caméra frontale de 2 Mpx 1 caméra arrière de 5 Mpx	

SPÉCIFICATIONS MÉCANIQUES			
Étanchéité	IP65		
Alimentation	12 Vcc, Connecteur DIN		
Batterie	7.4V / 1000 mAh Autonomie : 120 h en veille, 7 h en usage normal, 5 h en performances élevées		
Consommation	20W		
Dimensions	319 x 216 x 23 mm		
Poids	1.5 Kg (batterie incluse)		

SPÉCIFICATIONS D'ENVIRONNEMENT			
Ventilateur	Sans ventilateur / Radiateur		
T° de fonctionnement	-10°C~+50°C		
T° de stockage	-30°C~+70°C		
Humidité	10~95% à 40°C sans condensation		
Certifications	CE NB, MIL-STD-810G, batterie UN38.3, MSDS, IEC62133		

(\*) Optionnel

(1) (avec la technologie Intel Turbo Boost)

FP-KTT121MC



	ACCESSOIRES FOURNIS	
مور	Poignée	KTT121MCDRG
	Strap Main	KTT121MCSM
	Adaptateur d'alimentation AC/DC - Tension/courant de sortie : 12Vcc / 4A	KTT121MCADV
	Pied de support simple (type «cadre photo»)	KTT121MCCSCP

	ACCESSOIRES OPTIONNELS	
	Sangle d'épaule	KTT121MCSAGE
	Adaptateur véhicule 12 Vcc (type « allume-cigare ») - Entrée : 12~24Vcc - Sortie : 12Vcc	KTT121MCADV12
	Support véhicule (avec station de charge) Fournis sans alimentation, compatible avec l'adaptateur natif de la tablette KTT121MCADV et l'adaptateur d'alimentation véhicule KTT121MCADV12	KTT121MCSOVM
	Station de charge de bureau - version 5Vcc (incluant les ports) :	
	- 2 x USB - 1 x port d'alimentation - 1 x Ethernet - 1 x RS232 - 2 x Led (état de charge et alimentation)	KTT121MCSOC
	Stylet	KTT121MCSTYL
	Harnais (Dos/épaules)	KTT121MCHDOS
The state of the s	Batterie additionnelle	KTT121MCBAT

# RÉFÉRENCES: KTT121MC11

## **CONFIGURATION ET OPTIONS**

#### Tactile

C = Tactile Capacitif Projeté Multipoints

#### Mémoire

1 = 4 Go

2 = 8 Go (Nous consulter)

## Processeur

1 = Intel Core m3-6Y30 900 MHz~2.2 GHz (1)

#### Mémoire Flash

2 = 128 Go

# Lecteur NFC

1 = Lecteur NFC

X = Non

#### **Lecteur Code-barres**

1 = Lecteur Code-Barres

X = Non

(\*) **Optionnel** (1) (avec la technologie Intel Turbo Boost)

FP-KTT121MC