

# KTTW1211

## Tablette Durcie Windows 12.2''

**KEP** IoT

KTTW1211

- Dalle IPS tactile capacitif projeté (10 pts)
- Intel Core i5 / Intel Core i7 de 12<sup>ème</sup> Génération
- Certifiée MIL-STD-810G
- Résistante aux chutes jusqu'à 1.22 mètres
- Étanche aux poussières et à l'eau (IP65)



### Performances High-Level

Dotée d'un **écran tactile capacitif 12.2''**, cette tablette durcie offre une résolution de premier rang et un niveau de puissance élevé, avec ses processeurs Octa Core au choix : **Intel Core i5-1235U** ou **Core i7-1255U de 12<sup>ème</sup> Génération**.

**Certifiée MIL-STD-810G** (certification militaire), elle a été soumise à un test de **résistance aux chutes (jusqu'à 1.22m)**, aux chocs et aux conditions environnementales exigeantes (variations de températures, poussières, vibrations, humidité...).

### ÉCRAN



Écran	12.2" IPS (16:10)
Résolution native	1920 x 1200 pixels
Luminosité	650 cd/m <sup>2</sup>
Technologie Tactile	Capacitif Projeté Multipoints (10 pts)
Nombre de couleurs	16.7 Millions de Couleurs
Taille de l'écran	262 x 164 mm

### PORTS & PÉRIPHÉRIQUES



Ethernet	1 x Ethernet 10/100/1000 Mbps
USB	1 x USB 3.0 (type A), 1 x USB 2.0 (type A), 1 x USB (type C)
Vidéo	1 x HDMI 1.4a
Série	1 x Série RS232, 1 x Série RS485
E/S Audio	1 x Line-Out, 1 x Line-In
Carte SD	1 slot micro SD, 1 slot SIM

#### OPTIONS (1 module d'extension parmi les 4 ci-dessous)

Ethernet	1 x Ethernet (10/100/1000 Mbps) supplémentaire
Série	1 x Série RS232 supplémentaire
USB	1 x USB 2.0 (type A), supplémentaire
Code-barres	Lecteur 1D/2D, résolution 5ml / vitesse x50/sec.

### CONFIGURATION



CPU	Intel Core i5-1235U 3.3~4.7 GHz <sup>(1)</sup> Intel Core i7-1255U 3.5~7.7 GHz <sup>(1)</sup>
RAM	Jusqu'à 8 Go (uniquement avec Core i5) Jusqu'à 16 Go (uniquement avec Core i7)
Stockage	128 Go
OS	Windows 11
Connexions	WiFi 6 802.11 a/b/d/e/g/h/i/k/n/r/u/v/w/ ac/ax (2.4G/5.8G) 4G (LTE FDD: B1/B3/B7/B8/B20/B28A WCDMA: B1/B8 - GSM: B3/B8) Bluetooth 5.1 GPS intégré
Lecteurs	Lecteur d'empreintes digitales Lecteur NFC *
Caméras	1 caméra frontale de 2 Mpx 1 caméra arrière de 8 Mpx

### ALIMENTATION ET MÉCANIQUE



Étanchéité	IP65
Alimentation	Adaptateur VAC 19V
Batteries	1 x Lithium-polymer intégrée 700mAh/7.4V Autonomie : 30 min 1 x Lithium-polymer amovible 6300mAh/7.4V - Autonomie : 4H
Consommation	Adaptateur : 3.42A@19V
Dimensions	339.3 x 230.3 x 26 mm
Poids	1.5 Kg (batterie incluse)

### ENVIRONNEMENT








Ventilateur	Sans ventilateur / Radiateur
T° de fonctionnement	-20°C~+60°C
T° de stockage	-30°C~+70°C
Humidité	95% (sans condensation)
Certifications	Étanche IP65 - MIL-STD-810G
Chute	Jusqu'à 1,22m

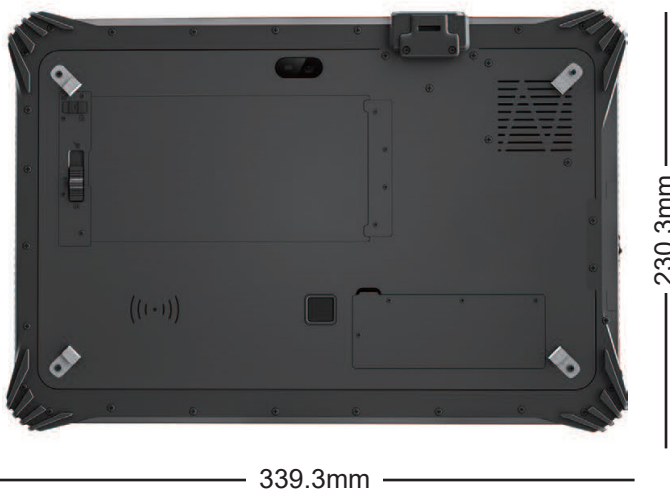
TABLETTES DURCIES

## ACCESSOIRES



Adaptateur alimentation (fourni)		KTTW1211-ADV
Batterie additionnelle 7.4V/6500mAh		KTTW1211-BAT
	Strap Main (fourni)	KTTW1211-STM
	Adaptateur véhicule	KTTW1211-ADP
	Support véhicule (avec station de charge)	KTTW1211-SOVM
	Sangle d'épaule	KTTW1211-SAGE
	Station de charge	KTTW1211-SOC

2



### RÉFÉRENCE : KTTW1211212

#### CONFIGURATION ET OPTIONS

##### Mémoire

- 2 = 8 Go (uniquement avec Core i5)
- 3 = 16 Go (uniquement avec Core i7)

##### Processeur

- 1 = Intel Core i5-1235U 3.3~4.7 GHz<sup>(1)</sup>
- 2 = Intel Core i7-1255U 3.5~7.7 GHz<sup>(1)</sup>

##### Stockage

- 2 = 128 Go

##### Lecteur NFC

- Option Lecteur NFC
- Non

##### Lecteur de Code-barres

- Option Lecteur 1D/2D
- Non