

# KTTW080N

## Tablette Durcie Windows 8''

**KEP** IoT

KTTW080N

- Dalle IPS tactile capacitif projeté (5 pts) - 700 cd/m<sup>2</sup>
- Intel N5100 1.1~2.8 GHz <sup>(1)</sup>
- Certifiée MIL-STD-810G
- Résistante aux chutes jusqu'à 1.22 mètres
- Étanche aux poussières et à l'eau (IP65)



ÉCRAN



### Compacte & Puissante

La KTTW080N est une **Tablette 8''** compacte et résistante. **Durcie**, elle résiste aux **chutes (jusqu'à 1.22m)**.

Son **écran tactile capacitif de 8''** offre sans compromis une **autonomie élevée** (jusqu'à 6H) et une **lisibilité optimale quel que soit votre environnement de travail**.

Écran	8'' (16:10) IPS
Luminosité	700 cd/m <sup>2</sup>
Résolution native	1920 x 1200 pixels
Technologie Tactile	Capacitif Multipoints (5 pts)
Nombre de couleurs	16.7 Millions de Couleurs

### PORTS & PÉRIPHÉRIQUES



USB	1 x USB 3.0 1 x USB 2.0 (Type C)
Vidéo	1 x HDMI 1.4a (Type C)
Audio	1 x MIC intégré 1 x Sortie Audio Jack 2 x Haut-parleurs intégrés
Slots	1 slot Micro SD
SIM	1 slot SIM
Boutons	1 x On/Off 2 x Volume ± 1 x «Home» 1 x bouton «Custom»

### CONFIGURATION



CPU	Intel N5100 1.1~2.8 GHz <sup>(1)</sup>
RAM	8 Go DDR4L
Stockage (Flash)	128 Go
OS	Windows 10 IoT / Windows 11
Connectivité	WiFi 802.11 (a/b/g/n/ac) (2.4G/5.8G) 4G (LTE-FDD: B1/B3/B7/B8/B20 LTE-TDD B40 - WCDMA: B1/B5/B8 GSM: 900/1800) Bluetooth 5.0 GPS intégré
Lecteurs	1 x Lecteur Code-barres 2D *
Caméras	1 x frontale de 5 Mpx 1 x arrière de 8 Mpx

### ALIMENTATION ET MÉCANIQUE



Étanchéité	IP65
Alimentation	Adaptateur VAC - 19V/3.42A
Batterie	Lithium-polymer amovible 5000mAh/7.6V Autonomie : 6H
Dimensions	236.7 x 155.7 x 20 mm
Poids	0.91 Kg

### ENVIRONNEMENT



Ventilateur	Sans ventilateur / Radiateur
T° fonctionnement	-20°C~+60°C
T° de stockage	-30°C~+70°C
Humidité	95% (sans condensation)
Certifications	Étanche IP65 - MIL-STD-810G
Chutes	Jusqu'à 1.22m

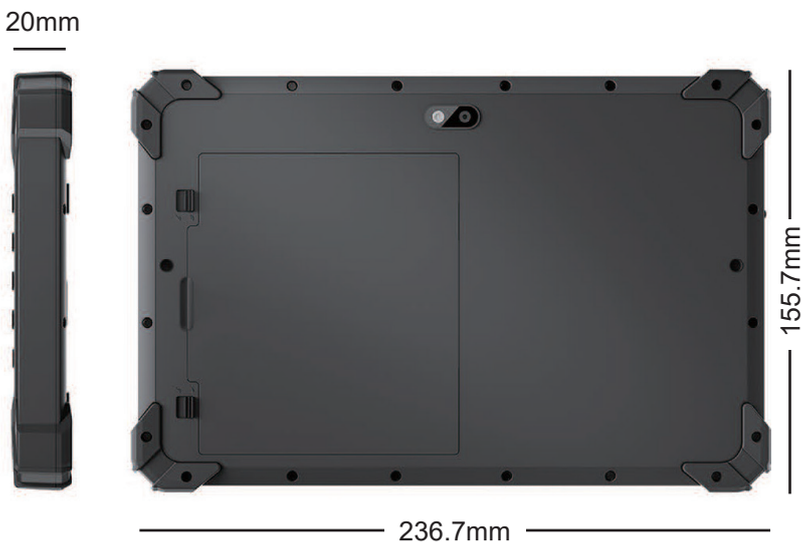
TABLETTES DURCIES

## ACCESSOIRES



Adaptateur alimentation (fourni)		KTTW080N-ADV
Adaptateur véhicule		KTTW080N-ADP
	Strap Main (fourni)	KTTW080N-STM
	Station véhicules	KTTW080N-SOVM
	Station de charge de bureau	KTTW080N-SOC
	Batterie additionnelle	KTTW080N-BAT

2



### RÉFÉRENCES : KTTW080N212X

**Mémoire**

2 = 8 Go

**Processeur**

1 = Intel N5100 1.1~2.8 GHz <sup>(1)</sup>

**Stockage**

2 = 128 Go

**Lecteur de Code-barres**

1 = Option Lecteur 2D

X = Non