

PDA DE PRISE DE COMMANDE

TLM | X160

PDA fonctionnel et durci avec un écran de 6 pouces et une résolution de 1440x720. Il offre une protection IP67 contre la poussière et l'eau, et est résistant aux chocs.



Android 12



6 Pouces



Bluetooth 5.1



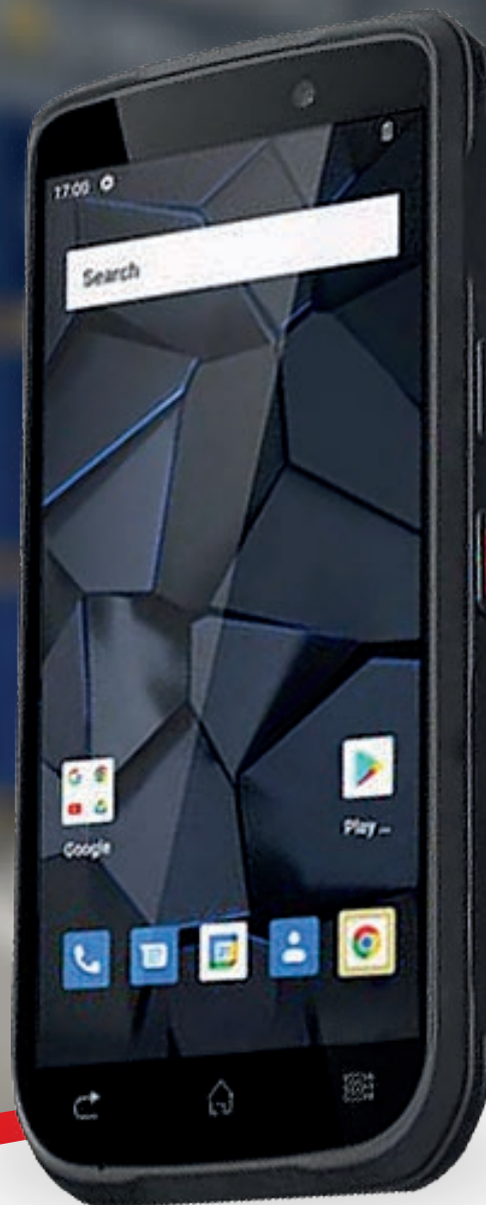
4Go RAM



IP 67



4850mAh



La TLM X160 est un PDA industriel polyvalent et robuste, conçu pour répondre aux besoins des environnements de travail exigeants. Équipé du système d'exploitation Android 12.0, ce PDA offre une expérience utilisateur fluide et moderne.

Avec une épaisseur de 16,8 mm et un poids de 288 g, il comprend un écran Gorilla IPS de 6,0 pouces, un processeur MT6762 octa-core, 4 Go de RAM et 64 Go de stockage, extensible jusqu'à 128 Go.



6"

CAPACITIF

MT6762
8 CORE

IP67

www.tlmsolution.com

TLM | X160

SPÉCIFICATIONS

Processeur	MT6762 OCTA CORE, 2.0GHZ
Graphique	IMG GE8320, 650MHz
RAM	4Go/ LPDDR3
Système d'exploitation	Android 12.0

STOCKAGE

ROM	64Go
-----	------

PERFORMANCES

Caméra	5 MP à l'avant, 13 MP à l'arrière
Haut-parleur	Haut-parleur box 2030
Wifi	802.11 a/b/g/n (2,4/5 GHz) Dual
Connexion	2G, 3G, 4G
Bluetooth	Bluetooth 5.1
NFC	13,56 MHz
Scanner	Optionnel

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Sangle de maintien

DIMENSIONS	175 x 79 x 16,8 mm
POIDS	288 g
TEMP. DE FONCTIONNEMENT	-10 °C à 50 °C
TEMP. DE STOCKAGE	-40 °C à 70 °C
HUMIDITÉ	5% ~ 95%

ÉCRAN

Écran	6" Gorilla Glass
Technologie tactile	Capacitif
Luminosité	400 cm/m ²
Résolution	1440x720

ALIMENTATION

Batterie	4,35 V / 4850 mAh Li-ion amovible
----------	-----------------------------------

PORTS I/O

Carte SIM
Micro SD
USB Type-C

CERTIFICATS

Protection Certificats	Chutes de 1,2 mètres IP-67, CE NB, MIL-STD-810G Batterie UN38.3, MSDS, IEC62133
---------------------------	---

FONCTIONS

Scanner 1D/2D (Optionnel)
GPS
Double Wifi
NFC (Ne prend pas en charge les paiements)



SANGLE DE POIGNET



PROTECTION
AMOVIBLE



PROTECTION
IP67



STATION
CHARGE