

TÉLÉPHONIE

Type de téléphone	Smartphone
Dual SIM	Oui
Format(s) SIM	Nano-SIM
Fréquence	5G
Fréquences de fonctionnement	GSM 1800 - GSM 1900 - GSM 850 - GSM 900 - LTE 1800 - LTE 1900 - LTE 2100 - LTE 2300 - LTE 2600 - LTE 700 - LTE 800 - LTE 850 - LTE 900 - WCDMA 2100 - WCDMA 850 - WCDMA 900

DAS (DÉBIT D'ABSORPTION SPÉCIFIQUE)

DAS tête	0.99 W/kg
DAS tronc	1.16 W/kg
DAS membres	2.92 W/kg

ÉCRAN

Taille d'écran	6.5 pouces
Ecran tactile	Oui
Ecran couleur	Oui
Définition Écran	1080 x 2376 pixels
	Taille : 6,56" - Résolution : Full HD+ de 1080 x 2376 pixels - AMOLED - Taux de rafraîchissement de 120 Hz - 398 ppp - 19,8:9 - Ratio 92.7%
Ecran	

PROCESSEUR

Processeur	Snapdragon 870
Nombre de core	8
Fréquence CPU	3.2 GHz

MÉMOIRE

Stockage	256 Go
Capacité	256 Go
Mémoire extensible	Non

MULTIMÉDIA

Mode photo	Oui
Photo 3D	Non
Résolution	48 Megapixels
Flash / Torche	Oui
Lecteur MP3	Oui
Lecteur vidéo	Oui
GPS	Oui

CONNECTIVITÉ

Connecteur(s) disponible(s)	Casque (Jack 3.5mm Femelle) - USB Type C
Norme(s) réseau sans-fil	Wi-Fi A (IEEE 802.11a) - Wi-Fi AC - Wi-Fi B (IEEE 802.11b) - Wi-Fi G (IEEE 802.11g) - Wi- Fi N 150 Mbps (IEEE 802.11n)

SMARTPHONE

Clavier complet	Non
Système d'exploitation	Android 11
Android One	Non
Android Enterprise Recommended	Non
NFC	Oui
Lecteur d'empreintes	Oui

ALIMENTATION

Capacité de la batterie	4200 mAh
Charge rapide	Oui
Compatible chargeur à induction	Non
Batterie amovible	Non

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Hauteur	158.58 mm
Largeur	73.24 mm
Épaisseur	7.59 mm
Poids	177 g
Étanche	Non
Antichoc	Non

Référence : M0013VVN
GENCODE : 6935117832715



* Le débit d'absorption spécifique (DAS) local quantifie l'exposition de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques de l'équipement concerné. Le DAS maximal autorisé est de 2 W/kg pour la tête et le tronc et de 4 W/kg pour les membres.

