

## Crosscall core-x5 outdoor smartphone

Code d'article: DGCROSSCOREX5BK



Crosscall Core-X5. Taille de l'écran: 13,8 cm (5.45"), Résolution de l'écran: 1440 x 720 pixels. Fréquence du processeur: 2 GHz, Famille de processeur: Snapdragon, Modèle de processeur: 665. Capacité de la RAM: 4 Go, Capacité de stockage interne: 64 Go. Résolution de la caméra arrière (numérique): 48 MP, Type de caméra arrière: Caméra unique. Capacité de la carte SIM: Double SIM. Capacité de la batterie: 4940 mAh. Couleur du produit: Noir. Poids: 256 g

**€ 579,00**

### Caractéristiques

Taille de l'écran:	5.45 "
Résolution de l'écran:	1440 x 720 pixels
Écran tactile:	Oui
Forme d'écran:	Plat
Type d'écran:	IPS
Type de panneau:	IPS
Type de verre de l'écran:	Gorilla Glass
Écran Gorilla Glass:	Gorilla Glass 3
Ratio de format d'image:	18:9
Luminosité de l'écran:	500 <sup>2</sup>
Type d'écran tactile:	Capacité
Famille de processeur:	Snapdragon
Modèle de processeur:	665
L'architecture du processeur:	ARM Cortex-A53+Cortex-A73
Nombre de coeurs de processeurs:	8
Fréquence du processeur:	2 GHz

<b>Capacité de la RAM:</b>	4 Go
<b>Capacité de stockage interne:</b>	64 Go
<b>Cartes mémoire compatibles:</b>	MicroSD (TransFlash)
<b>Taille maximale de la carte mémoire:</b>	512 Go
<b>Type de caméra arrière:</b>	Caméra unique
<b>Résolution de la caméra arrière (numerique):</b>	48 MP
<b>Type de caméra avant:</b>	Caméra unique
<b>Résolution de la caméra avant (numerique):</b>	8 MP
<b>Flash de caméra arrière:</b>	Oui
<b>Type de flash:</b>	LED
<b>Capacité de la carte SIM:</b>	Double SIM
<b>Génération de réseau mobile:</b>	4G
<b>Type de carte SIM:</b>	NanoSIM
<b>Normes 3G:</b>	HSPA+
<b>Norme 4G:</b>	LTE-TDD & LTE-FDD
<b>Compatible VoLTE (Voice over LTE):</b>	Oui
<b>Wifi:</b>	Oui
<b>Standards wifi:</b>	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
<b>Bluetooth:</b>	Oui
<b>Version du Bluetooth:</b>	5.0
<b>Bandes 3G prises en charge:</b>	850,900,1900,2100 MHz
<b>4G prise en charge:</b>	700,800,850,900,1800,1900,2100,2300,2600 MHz
<b>Technologie en champ proche (NFC, Near Field Communication):</b>	Oui
<b>Type d'inscription:</b>	Sans forfait
<b>Port USB:</b>	Oui
<b>Connecteur USB:</b>	USB Type-C
<b>Version USB:</b>	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

<b>Casque connection:</b>	3,5 mm
<b>Service de message court (SMS):</b>	Oui
<b>MMS (Multimedia Messaging Service):</b>	Oui
<b>E-mail:</b>	Oui
<b>Lieu de position:</b>	Oui
<b>GPS (satellite):</b>	Oui
<b>GLONASS:</b>	Oui
<b>BeiDou:</b>	Oui
<b>Galileo:</b>	Oui
<b>Élément de format:</b>	Barre
<b>Couleur du produit:</b>	Noir
<b>Code (IP) Internationale Protection:</b>	IP68
<b>Fonctions de protection:</b>	Résistant aux rayures, Résistant aux chocs, Imperméable
<b>Lecteur d'empreintes digitales:</b>	Oui
<b>Capteur de proximité:</b>	Oui
<b>Capteur de lumière ambiante:</b>	Oui
<b>Accéléromètre:</b>	Oui
<b>Gyroscope:</b>	Oui
<b>Capteur géomagnétique:</b>	Oui
<b>Appel vidéo:</b>	Oui
<b>Lecteur d'empreintes digitales:</b>	Oui
<b>Haut-parleur:</b>	Oui
<b>Alerte avec vibreur:</b>	Oui
<b>Radio FM:</b>	Oui
<b>Format vidéo pris en charge:</b>	H.264, H.265, MPEG4
<b>Haut-parleur:</b>	Oui
<b>Alerte avec vibreur:</b>	Oui

Plateforme:	Android
Capacité de la batterie:	4940 mAh
Technologie batterie:	Lithium Polymère (LiPo)
Temps de parole (3G):	32 h
Classe d'efficacité énergétique:	A
Plage d'efficacité énergétique:	A à G
Autonomie de la batterie par cycle:	4293 min
Autonomie de la batterie en cycles:	800
Classe de fiabilité en chute libre répétée:	A
Indice de réparabilité:	B
Code (IP) Internationale Protection:	IP68
Compatible VoLTE (Voice over LTE):	Oui
Capteur de proximité:	Oui
Capteur de lumière ambiante:	Oui
Accéléromètre:	Oui
Gyroscope:	Oui
Capteur géomagnétique:	Oui
Classe d'efficacité énergétique:	A
Poids:	256 g
Largeur:	78 mm
Profondeur:	14.5 mm
Hauteur:	163 mm
Température d'opération:	-25 - 60 °C
Écran tactile:	Oui
L'indice de réparabilité:	3.8
L'indice de réparabilité:	3.8
Résolution de l'écran:	1440 x 720 pixels