

## Liste des commandes SMS

Si vous ne pouvez pas utiliser l'application Android pour une utilisation facile, la liste ci-dessous affiche toutes les commandes SMS pour vous. Vous pouvez contrôler votre caméra par SMS.

A. Définir les paramètres réseau		
Non	Fonction	Commande SMS
1	Définir les utilisateurs normaux Numéro de téléphone	#n#13800138001#13800138002#13800138003#
2	Définir les MMS Paramètres	#m# <a href="http://mmsc.monternet.com">http://mmsc.monternet.com</a> #10.0.0.172#80#cm <a href="#">wap# nom#mot de passe#</a> (Les exemples de paramètres concernent le transporteur chinois Mobile)
3	Définir l'e-mail Paramètres	#s#bmctest123@sina.com # bmc123 #25#cmnet#smt p.sina.com#nom#mot de passe#SSL#
4	Définir la réception d'un e-mail Adresse	# r# mail1@163.com # mail2@163.com # mail3@163.com # mail4@163.com #
B. Contrôle normal		
Non	Fonction	Commande SMS
1	Obtenez une photo sur place	# T# (Envoyer un MMS au téléphone) # T#E#(Envoyer par email par GPRS)

4	Vérifier la caméra Paramètres	#L#
5	Formater la carte SD	# F#
6	Aide	#H#
C. Définir les paramètres du menu		
<b>Non</b>	<b>Fonction</b>	<b>Commande SMS</b>
1	Changer de caméra  Mode	# e#cp# (mode photo) ou #e#cv# (mode vidéo) ou # e#ct#(photo+vidéo)
2	Changer la taille des photos	# e#s5# (5mp) ou #e#s10# (10mp)
3	Changer la photo  Éclatement	#e#b1# (1~6 photos)
4	Changer la taille de la vidéo	# e#fh#(720p) ou #E#fl#(VGA)
5	Changer de vidéo  Longueur	# e#v5# ou #E#v30# (le nombre après V est secondes)
6	Modifier la date et l'heure	# e#t# (réglage de l'heure)
7	Changer le temps  Laps	# e#l1h# (1 heure) ou #e#l5m# (5 min)
8	Changer le PIR  Déclenchement	# e#po# (Off) ou #e#ph# (Élevé) ou #e#pn# (Normal) ou # e#pl# (Faible)
dix	Changer le PIR  Intervalle	# e#i30m# (30min) ou #e#i30s# (30sec)
11	Modifier Envoyer à	#e#mp# (téléphone) ou #e#me# (email) ou #e#mc# (appel)

		ou #e#mg# (e-mail gprs)
12	Modifier Envoyer Mode	# e#ed# (quotidiennement) ou #e#ei10# (pour définir le mode instantané et le nombre maximum par jour) ou #e#eo# (off) ou # e#em#(Manuel)
13	Changer l'appel du jeu	# e#gon18:00[5]# ou #e#goff#
15	Changer de caméra Position	# e#oa# (a~z) pour définir la fonction de position de la caméra # e#ooff# pour désactiver la fonction de position de la caméra
16	Changer l'heure de travail	# e#hoff# ou #e#hon10:00-18:00#
17	Armer la caméra	# UN#
18	Désarmer la caméra	# D#
19	Définir la pièce jointe taille	# Q#H# (H,N,L)

*Les options avec \* signifient qu'elles ne sont pas prises en charge par le MG984G-A.*

**Code d'erreur**

Code	Signification	Description
3915	Inexistant adresse	<p>Cause possible:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. L'utilisateur oublie de saisir le téléphone portable récepteur nombre.</li><li>2. L'utilisateur oublie de saisir l'e-mail de réception adresse.</li></ol> <p>Suggestion:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Vérifiez les paramètres MMS, saisissez tous les éléments nécessaires paramètres.</li></ol>
3919	Fichier introuvable	<p>Cause possible:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Le fichier désigne le fichier image. Cela montre que le système ne trouve pas le fichier image lors de l'envoi du MMS. Juste au moment où le système est instable, il se produire (très faible probabilité).</li></ol> <p>Suggestion:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Lorsque les signaux GSM et GPRS sont tous deux OK, veuillez renvoyer à nouveau.</li><li>2. Lorsque le signal GSM et GPRS est faible, veuillez changez d'endroit pour réessayer ;</li><li>3. Si 1 et 2 ne fonctionnent pas et que le code d'erreur 3919</li></ol>

		<p>apparaît toujours, veuillez renvoyer l'appareil photo pour réparations.</p>
<p>3926 3927 3928</p>	<p>MMS occupé ; Envoi de MMS arrêté; Sendin g MMS occupé</p>	<p><b>Cause possible:</b></p> <p>Lors du lancement d'une nouvelle procédure d'envoi de MMS, le L'envoi MMS précédent n'est pas terminé, il sera donc afficher ces informations. Il s'agit d'une erreur d'utilisation interne, nous avons la bonne conception de programmeur, donc cela ne se produira pas du côté du consommateur.</p> <p><b>Suggestion:</b></p> <p>S'il affiche toujours 3926,3927 ou 3928, il y a peut-être un défaut matériel. Veuillez renvoyer l'appareil photo pour réparation (très faible probabilité).</p>
<p>3939 3941 3942</p>	<p>Échec de ouvrir réseau; Réseau pas désactivé ; Erreur réseau</p>	<p><b>Cause possible:</b></p> <p>1. Le réseau GSM n'est pas bon ou pas bien couvert avec le réseau GPRS.</p> <p>2. L'instabilité de la transmission du signal entraîne certains Paramètres de configuration MMS manquants lorsque le GSM la station de base effectue l'analyse des données. Si pour le mauvais raison de la transmission, la caméra peut afficher diverses code d'erreur.</p> <p><b>Suggestion:</b></p> <p>1. Contactez le fournisseur de réseau si le réseau GPRS</p>

		<p>est bien couvert dans ce domaine.</p> <p>2. Changez d'endroit pour réessayer. Il vaut mieux essayer dans un lieu public, où il y a toujours un bon signal.</p> <p>3. Si le fournisseur a déclaré que le signal GPRS était couvert mais le signal est faible, vous pouvez essayer d'utiliser un antenne de type SMA avec un gain d'antenne de 10 dB.</p>
<p>- 85</p>	<p>Pas assez équilibre dans la carte SIM carte;MMS erreur de réglage ;</p>	<p>Cause possible:</p> <p>1. La carte SIM n'a pas suffisamment de solde.</p> <p>2. Paramètres incorrects.</p> <p>3. Le réseau GSM n'est pas bon, ce qui entraîne un délai d'attente. problème (très faible probabilité).</p> <p>Suggestion:</p> <p>1. Veuillez vérifier que votre carte SIM en contient suffisamment. équilibre.</p> <p>2. Veuillez vérifier les paramètres MMS.</p>
<p>Autre code d'erreur</p>	<p>De nombreux codes de la liste sont utilisés pour le débogage dans le phase de conception du produit. La plupart d'entre eux ne le seront pas montré aux consommateurs, veuillez donc ignorer l'autre erreur codes et contactez-nous directement. Merci.</p>	

\* Toute la liste de commandes et le code d'erreur sont uniquement utilisés pour la série MG984G et

Série MG983G.