

H4052



CZ | GoSmart IP-500 GUARD babyphone rotatif avec moniteur et Wi-Fi



Table des matières

Consignes de sécurité et avertissements	2
Contenu de l'emballage	3
Spécifications techniques	3
Description de l'appareil	4
Installation et montage	5
Contrôles et fonctions	9
FAQ sur le dépannage	14

Consignes de sécurité et avertissements



Avant d'utiliser l'appareil, lisez le mode d'emploi.



Respectez les consignes de sécurité de ce manuel.

N'utilisez pas plusieurs câbles d'extension pour alimenter l'appareil. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des températures élevées et un risque d'incendie.

Ne placez pas d'objets lourds sur l'appareil.

N'utilisez pas d'eau ou de produits chimiques pour nettoyer la saleté à l'extérieur de l'appareil. Utilisez toujours un chiffon sec pour éviter les dommages mécaniques et les chocs électriques.

Ne pliez pas le câble d'alimentation et ne le débranchez pas de force. S'il est endommagé, il y a un risque d'incendie ou d'électrocution.

Ne pas connecter l'appareil à d'autres appareils, sous peine de l'endommager de manière permanente.

Ne branchez pas le cordon d'alimentation à la prise de courant avec des mains mouillées ou humides, car il y a un risque d'électrocution.

Ne pas installer l'appareil dans un environnement humide. Le non-respect des conditions d'utilisation prescrites peut entraîner un incendie, une électrocution ou des dommages permanents à l'appareil.

Ne démontez pas, ne réparez pas et ne modifiez pas l'appareil vous-même. Vous risqueriez de provoquer un incendie, une électrocution ou des dommages permanents.

EMOS spol. s r.o. déclare que le produit H4052 est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives. L'équipement peut être utilisé librement dans l'UE.

La déclaration de conformité peut être consultée sur le site web <http://www.emos.eu/download>.

L'appareil peut être utilisé sur la base de l'autorisation générale n° VO-R/10/07.2021-8 modifiée.





Contenu du paquet

Moniteur de
 caméra
 Adaptateur d'alimentation 2x
 Câble USB 2x
 Vis de fixation
 Broche RESET
 Manuel



Spécifications techniques

Alimentation : DC 5 V/1 A
 Taille de l'appareil photo : 150 × 80 × 80 mm
 Taille du moniteur : 157 × 81 × 15 mm
 Poids net : 462 g
 Résolution : 1 280 × 720
 Capacité de la batterie du moniteur : 3000 mAh
 Capteur : 1/2.8" 3 Megapixel CMOS
 Distance IR : vision nocturne jusqu'à 10 m
 Objectif : 3,6 mm, F2.0
 Stockage : Carte SD (max. 128 Go)
 APP : EMOS GoSmart pour Android et iOS
 Connexion : Wi-Fi 2.4 G (IEEE802.11b/g/n)
 Bande de fréquence : 2.400-2.4835 GHz
 Nombre maximal d'utilisateurs : 6





Description du dispositif

Description de l'unité caméra

- 1 - LED d'état
 - Le voyant clignote en rouge : l'appareil est en attente de connexion à un réseau Wi-Fi.
 - Le voyant est bleu : l'appareil photo fonctionne correctement.
 - Le voyant est rouge : l'appareil ne fonctionne pas.
- 2 - Appareil photo
- 3 - Microphone
- 4 - Bouton d'appel/bouton d'appariement
 - Une brève pression sur le bouton permet de lancer un appel.
 - Une pression longue sur la touche active le mode d'appariement.
- 5 - Veilleuse
- 6 - Intervenants
- 7 - Fente pour carte SD
- 8 - Bouton RESET
- 9 - Entrée USB



Description du moniteur portable

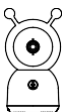
- 1 - Microphone
- 2 - LED d'état de l'alimentation :
 - Le voyant est orange : Alimentation
 - La LED est verte : charge complète
- 3 - LED d'état :
 - Le voyant est jaune : Le moniteur est allumé.
 - Le voyant n'est pas allumé : le moniteur est éteint.
- 4 - Contrôle du zoom - 1x/2x/4x
- 5 - Entrer dans le menu
- 6 - Contrôles - navigation dans les menus
- 7 - Bouton de confirmation
- 8 - Pour passer un appel avec l'appareil photo
- 9 - Bouton de retour
- 10 - Bouton Marche/Arrêt - Appuyez sur le bouton pendant 5 secondes pour allumer/éteindre le moniteur.
- 11 - Antenne - La modification de l'angle influe sur le niveau du signal
- 12 - Intervenants
- 13 - Fente pour carte SD
- 14 - Bouton de réinitialisation - Appuyez sur le bouton RESET pendant 5 secondes pour réinitialiser l'appareil aux paramètres d'usine.
- 15 - Entrée USB
- 16 - Titulaire



✓ 2,4 GHz



5 GHz



Avis

L'appareil photo ne prend en charge que le Wi-Fi 2,4 GHz (le 5 GHz n'est pas pris en charge).

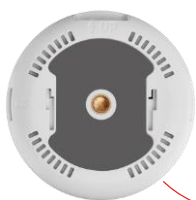




Installation et assemblage

Installation de l'appareil photo sur une surface plane

Placez l'unité caméra sur une surface plane et propre.



Installation de la caméra au mur

1. Utilisez le support fourni pour le placer à l'endroit souhaité.
2. Fixer avec les vis fournies.
3. Installer l'appareil photo sur le support.



Jumelage d'un moniteur avec un appareil photo


Allumez l'appareil photo et le moniteur se connectera automatiquement.

Si la connexion échoue, suivez les étapes d'appairage ci-dessous. L'appairage est limité par la distance, assurez-vous donc que la distance entre le moniteur et l'appareil photo ne dépasse pas 200 mètres.

- Sur l'écran, appuyez sur MENU et sélectionnez l'icône d'engrenage ⚙️.
- Dans Paramètres, sélectionnez Appareil photo et choisissez Appareil photo 1 ou Appareil photo 2.
- Vous verrez que l'appareil n'est pas apparié :

Camera management

Device is not bound




1. Long press the camera pairing button until you hear the prompt tone.
2. Tap the OK button on the display to start pairing.

- Appuyez sur OK sur l'écran et l'icône "X" entre l'appareil photo et l'écran devrait disparaître ❌.
- Maintenez le bouton avec le microphone gravé sur l'appareil photo jusqu'à ce que vous entendiez une tonalité de confirmation.
- Le moniteur identifie automatiquement l'appareil photo et vous indique que l'appareil est apparié :

Camera management

The device is bound



Long press OK to release the binding.

Une deuxième caméra peut être connectée à un moniteur. Si deux caméras sont connectées, deux aperçus en direct sont affichés simultanément sur le moniteur.

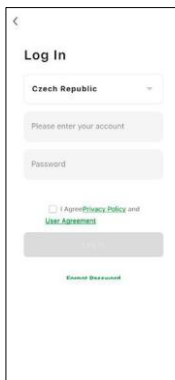
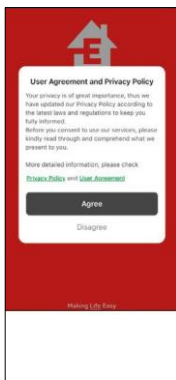
Appairage avec une application

Installation de l'application EMOS GoSmart



- L'application est disponible pour Android et iOS via Google play et l'App Store.
- Veuillez scanner le code QR pour télécharger l'application.

Étapes de l'application mobile EMOS GoSmart



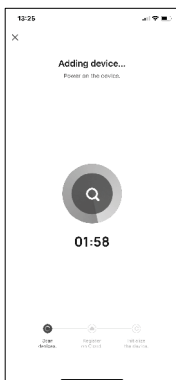
1. Ouvrez l'application EMOS GoSmart, confirmez la politique de confidentialité et cliquez sur J'accepte.
2. Sélectionnez l'option d'enregistrement.
3. Saisissez le nom d'une adresse électronique valide et choisissez un mot de passe.
4. Confirmez votre consentement à la politique de confidentialité.
5. Sélectionner le registre.



6. Sélectionnez Ajouter un appareil.



7. Sélectionnez la catégorie de produits GoSmart et choisissez le babyphone IP-500.
8. Allumez l'appareil en le branchant sur le secteur et assurez-vous que la LED d'état clignote en rouge. Si la LED ne clignote pas, réinitialisez l'appareil à l'aide du bouton RESET.
9. Saisissez le nom et le mot de passe de votre réseau Wi-Fi. Ces informations restent cryptées et sont utilisées pour permettre à l'appareil photo de communiquer à distance avec votre appareil mobile.
10. Un code QR apparaîtra sur l'écran de votre appareil mobile.
11. Placez le code QR devant l'objectif de l'appareil photo.
12. Confirmez que vous avez entendu le signal sonore indiquant que l'appairage a réussi.






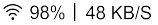




















13. L'appareil sera automatiquement recherché.





Contrôles et fonctions

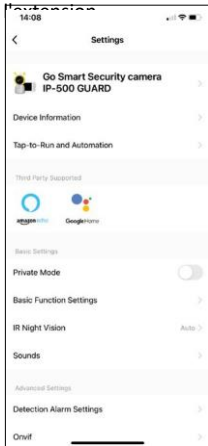
Icônes et voyants lumineux

Description des icônes et des contrôles dans l'application

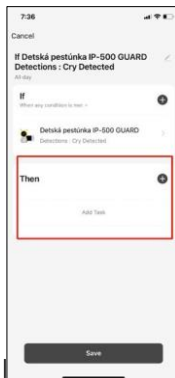
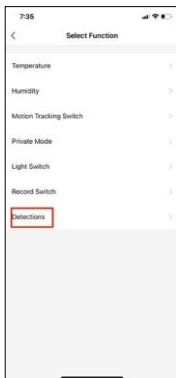
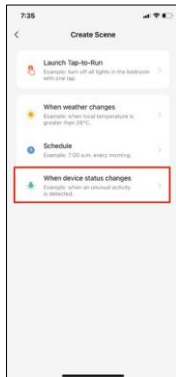
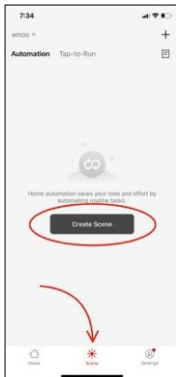
	Paramètres avancés (décrits plus en détail dans la section suivante)
	Changement de qualité vidéo (HD/SD)
	Indicateur de température et d'humidité de l'air
	Qualité et vitesse du signal
	Muet
	Zoom avant
	Mode plein écran
	Prenez des photos à l'aide de l'application et enregistrez-les dans votre album mobile
	Parler
	Prenez une vidéo à l'aide de l'application et enregistrez-la dans votre album mobile
	Développer le menu
	Pour lire une vidéo stockée sur une carte SD
	Voir les vidéos et les photos prises par l'application
	Mode clair / mode foncé
	Mode privé - l'appareil photo cesse de capturer et d'enregistrer
	Paramètres du mode nuit. Il est recommandé de le régler sur AUTO.
	Réglages du volume
	Suivi des mouvements - la caméra suit automatiquement l'enfant s'il commence à se déplacer.
	Détection de mouvement - la caméra vous alerte si elle détecte un mouvement.
	Détection sonore - la caméra vous alertera si elle détecte un son fort (pleurs, chute...)
	Pour activer le rétroéclairage de l'appareil photo
	Jouer des berceuses et des bruits blancs
	Modifier les icônes + ajouter le contrôle d'un autre appareil
	Affichage de messages (Détection de mouvement...)

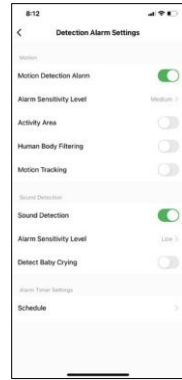
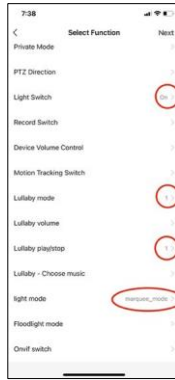
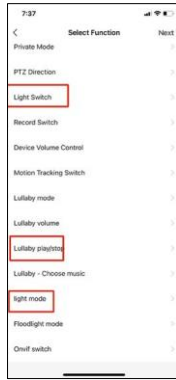
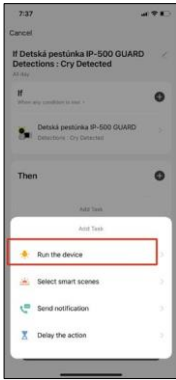
	Mouvement manuel de la caméra
	Gérer et acheter du stockage en nuage

Description des paramètres de



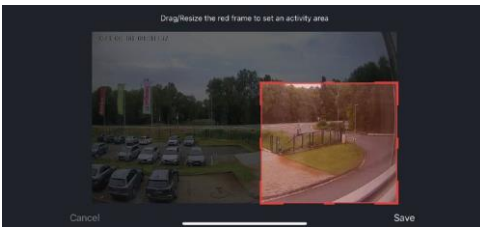
- Informations sur l'appareil - Informations de base sur l'appareil et son propriétaire
- Tap-to-Run et automatisation - Permet de visualiser les scènes et les automatisations assignés à l'appareil. La création de scènes est possible directement dans le menu principal de l'application dans la section "Scènes". Dans le cas d'un babyphone, il peut s'agir par exemple d'une automatisation lorsqu'un bébé pleure, l'appareil déclenche alors une berceuse et allume l'éclairage coloré de la caméra. Le processus de création de cette automatisation :





**L'automatisation n'est active que lorsque la détection sonore est activée.*

- Mode privé - Active le mode privé lorsque l'appareil photo cesse de capturer et d'enregistrer de l'audio.
- Réglages des fonctions de base - Option permettant d'activer/désactiver les fonctions de base de l'appareil, telles que la rotation automatique de l'écran ou le filigrane avec affichage de l'heure et de la date. Un autre paramètre important est la possibilité de sélectionner la communication unidirectionnelle ou bidirectionnelle.
- Vision nocturne IR - Réglage de l'éclairage IR de l'appareil. La même fonction gère les réglages du mode nuit sur le panneau principal de l'appareil.
- Sons - Permet de régler le volume de l'appareil.
- Paramètres de l'alarme de détection - Paramètres de l'alarme. Option permettant d'activer la détection des pleurs de bébé, le suivi des mouvements et la détection sonore.



- Zone d'activité - Définit la zone dans laquelle la caméra capture les mouvements. Par exemple, si votre caméra détecte une route, vous ne voulez pas qu'elle vous alerte à chaque passage de voiture. Cette fonction vous permet donc de sélectionner la zone qui sera détectée par le capteur de mouvement.

- Filtrage du corps humain - Reconnaissance des contours du corps humain. Lorsque vous activez cette fonction, l'appareil ne doit pas vous alerter à chaque mouvement, mais seulement lorsqu'il reconnaît le corps humain.
- Onvif - Activer/désactiver la fonction Onvif (capture continue vers le système NVR).
- Stockage dans le nuage - Paramètres de stockage dans le nuage. Le cloud n'est pas fourni avec l'appareil photo, mais peut être acheté via l'application.
- Notification de déconnexion - Pour éviter les rappels constants, une notification sera envoyée si l'appareil reste déconnecté pendant plus de 30 minutes.
- FAQ et commentaires - Consultez les questions les plus courantes et leurs solutions, et envoyez-nous directement une question, une suggestion ou un commentaire.
- Partager l'appareil - Partager la gestion de l'appareil avec un autre utilisateur
- Ajouter à l'écran d'accueil - Ajoutez une icône à l'écran d'accueil de votre téléphone. Grâce à cette étape, vous n'avez pas besoin d'ouvrir votre appareil via l'application à chaque fois, mais il vous suffit de cliquer directement sur l'icône ajoutée pour accéder directement à la vue de l'appareil photo.
- Mise à jour de l'appareil - Mise à jour de l'appareil. Option pour activer les mises à jour automatiques















- Retirer le dispositif - Retirer et évaporer le dispositif. Il s'agit d'une étape importante si vous souhaitez changer le propriétaire de l'appareil. Une fois l'appareil ajouté à l'application, il est apparié et ne peut plus être ajouté sous un autre compte.

Après avoir inséré la carte SD dans l'appareil photo, deux autres options "Paramètres de stockage" et "Paramètres de réenregistrement" apparaissent dans ce réglage.













- Paramètres de stockage - Option permettant de formater la carte SD et d'afficher la capacité totale, utilisée et restante de la carte.
- Paramètres d'enregistrement - Activation de l'enregistrement sur la carte SD, sélection du mode d'enregistrement (continu / si un son ou un mouvement est enregistré), définition du calendrier d'enregistrement.

Description des icônes et des commandes sur le moniteur

Appuyez sur MENU pour afficher le menu orange.


	Puissance du signal
	La berceuse choisie
	Température actuelle dans la pièce où se trouve la caméra
	Humidité actuelle dans la pièce où se trouve la caméra
	Volume
	État de la batterie
	Réglages du volume
	Réglage de la luminosité du moniteur
	Prendre une photo (uniquement lorsque la carte SD est insérée dans le moniteur)
	Acquisition vidéo (uniquement lorsque la carte SD est insérée dans le moniteur)
	Visualisation des photos et vidéos enregistrées (uniquement lorsque la carte SD est insérée dans le moniteur)
	Choisir et démarrer une berceuse
	Mise en place et démarrage de l'éclairage d'ambiance
	Paramètres avancés

Description des icônes des paramètres avancés du moniteur

	Couplage des caméras 1 et 2. Possibilité d'annuler l'appairage de la caméra sélectionnée en maintenant la touche OK enfoncée.
	Rappel de repas. Vous pouvez programmer jusqu'à 10 alertes pour vous rappeler l'heure de la tétée.
	Paramètres d'alerte de température et d'humidité. Possibilité de choisir la plage optimale de température et d'humidité. En activant le "rappel hors plage", le moniteur vous alertera si la température ou l'humidité s'écarte de la plage que vous avez définie.
	Activer/désactiver la détection des sons, des mouvements et des pleurs et régler le volume de ces alarmes.
	Réglage du mode veille - 1/5/10/30/60 minutes ou désactivation complète du mode veille. Dans la section "modèle", il y a deux modes de sommeil au choix : <ul style="list-style-type: none"> • Économie d'énergie - Lorsque l'écran s'éteint, le son fait de même. • Ordinaire - Lorsque l'écran s'éteint, le son reste audible.
	Voyant d'état - pour activer/désactiver l'indicateur situé au-dessus de l'appareil photo <ul style="list-style-type: none"> • Éclairage nocturne - Règle l'éclairage de la base de l'appareil photo. • Veilleuse intelligente - Marche/Arrêt • Mode d'éclairage : <ol style="list-style-type: none"> a) Respirer la lumière - couleurs lentement pulsées b) Marquee - Rotation des couleurs "carrousel" (en anglais) c) Lumière toujours - Une couleur qui ne change pas et que vous définissez.
	Paramètres de base de la carte SD insérée et possibilité de la formater
	Choix d'un fond d'écran. Apparaît lorsque l'appareil photo est éteint ou que l'écran est allumé. Il est également possible d'insérer votre propre photo à partir de la carte SD.
	Réglage de la date et de l'heure.
	Choix de la langue
	Réglages d'usine du moniteur
	Informations sur le logiciel du moniteur et de l'appareil photo

Enregistrement sur carte SD

L'une des fonctions de base du système de sécurité domestique est la fonction d'enregistrement sur carte SD. L'appareil photo prend en charge les cartes SD d'une taille maximale de 128 Go au format FAT32. Lorsque la carte SD est pleine, les enregistrements sont automatiquement écrasés.

Pour activer la fonction d'enregistrement, insérez la carte SD dans l'emplacement prévu à cet effet sur la partie inférieure de l'appareil photo. Nous recommandons toujours de formater la carte SD directement dans les paramètres avancés de l'application de l'appareil photo.  Les enregistrements peuvent également être consultés dans l'application dans la section "enregistrements". .



FAQ sur le dépannage



Je n'arrive pas à jumeler les appareils. Que dois-je faire ?

- Assurez-vous que vous utilisez un réseau Wi-Fi 2,4 GHz et que le signal est suffisamment puissant.
- Autoriser l'application dans les paramètres
- Assurez-vous que vous utilisez la dernière version du système d'exploitation mobile et la dernière version de l'application.

Comment incliner davantage l'appareil photo vers le bas ?

- La caméra peut être montée sur un mur ou placée sur une surface plane.
- Pour des raisons de sécurité, l'emballage ne comprend pas de pied inclinable. Si vous devez monter la caméra sur une surface atypique (rail de lit d'enfant), nous vous recommandons d'acheter un trépied ou un gorilla pod qui peut être monté n'importe où et incliné dans toutes les directions.

Ils peuvent m'entendre à l'extérieur mais je ne peux pas entendre le son à l'extérieur / J'entends le son à l'extérieur mais ils ne peuvent pas m'entendre.

- Assurez-vous d'avoir accordé toutes les autorisations à l'application, en particulier pour le microphone.
- La communication unidirectionnelle peut également poser problème. Si vous voyez cette icône en bas : , cela signifie que l'appareil est réglé sur une communication unidirectionnelle.
- Pour résoudre ce problème, allez dans le menu "Basic Function Settings" et réglez "Talk mode" sur "Two"-parler à distance". Ce menu se trouve dans les réglages du poste (voir le chapitre "Description des réglages du poste").
- L'icône correcte pour la communication bidirectionnelle ressemble à ceci : 

Je ne reçois pas de notifications, pourquoi ?

- Autoriser l'application dans les paramètres
- Activez les notifications dans les paramètres de l'application (Paramètres -> Notifications de l'application).

Quelle carte SD puis-je utiliser ?

- Carte SD d'une capacité de stockage maximale de 128 Go et d'une classe de vitesse minimale de CLASS 10 au format FAT32.

Lorsque la mémoire de la carte SD est pleine, les enregistrements les plus anciens sont-ils automatiquement écrasés ou l'utilisateur doit-il les supprimer manuellement ?

- Oui, les enregistrements sont écrasés automatiquement.

Qui peut utiliser le matériel ?

- Les installations doivent toujours avoir un administrateur (propriétaire)
- L'administrateur peut partager l'appareil avec les autres membres du foyer et leur attribuer des droits.

