



## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES - V200

### PHOTO

<b>Résolution photo</b>	Full HD 1920×1080 sur carte SD et 600×338 sur l'application mobile
<b>Format du fichier</b>	JPG
<b>Mode intervalle</b>	Intervalles pré-réglés personnalisables
<b>Mode multiphotos</b>	Jusqu'à trois photos par détection
<b>Information sur la photo</b>	Date, heure et température (°C/°F)
<b>Mode de fonctionnement</b>	Photo, vidéo, intervalle ou photo + intervalle
<b>Mode de capture</b>	Photo en couleurs le jour et en noir et blanc la nuit (avec IR) – DEL IR blanche avec vitre noire fumée (faible luminosité).
<b>Vision nocturne (paramètre IR)</b>	Réduction du flou, boost et optimisation
<b>Champ de vision optique</b>	43,6°

### VIDÉO

<b>Accès vidéo</b>	Carte SD seulement
<b>Résolution vidéo</b>	1080p, 10 fps
<b>Format du fichier vidéo</b>	AVI
<b>Longueur de la vidéo</b>	10 s, 30 s, 60 s et 90 s
<b>Photo avant</b>	Prends une photo avant d'enregistrer. Assurez-vous d'activer l'option Photo avant dans l'application mobile afin de permettre à la caméra d'envoyer une photo à votre téléphone pour chaque vidéo envoyée.
<b>Mode de capture</b>	Photo en couleurs le jour et en noir et blanc la nuit (avec IR) – DEL IF blanche avec vitre noire fumée (faible luminosité).
<b>Enregistrement audio</b>	Oui



## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES - V200

### MÉMOIRE

<b>Capacité</b>	Mémoire externe : carte SD/SDHC jusqu'à 32 Go (carte 8 Go incluse)
-----------------	--

### VISIONNEMENT

<b>Écran intégré</b>	2,16 TFT-ACL (écran de configuration et de visionnement)
----------------------	--

<b>Fonctions de zoom et panoramique</b>	Accessibles
---	-------------

<b>Fonctions de visionnement</b>	9 photos sur l'écran ou affichage en cycle
----------------------------------	--

<b>Options de visionnement</b>	Afficher/zoom, date et heure, verrouiller/déverrouiller, supprimer, supprimer tout et formater carte SD
--------------------------------	---

### PILE/SOURCE D'ALIMENTATION

<b>Piles au lithium ou standards</b>	8 x AA (pas incluses) ou bloc-pile au lithium V-LIT-B (pas inclus) requis pour faire fonctionner la caméra
--------------------------------------	--

<b>Prise 12 V</b>	Pile 12 V (V-CASE-12V) ou adaptateur 12 V (V-AT12V)
-------------------	---

### SYSTÈME SOLAIRE

<b>Panneau solaire</b>	Panneau solaire inclus
------------------------	------------------------

<b>Pile interne (technologie solaire)</b>	Pile interne au lithium 4000 mAh
---	----------------------------------

<b>Voltage maximum accepté</b>	12 V
--------------------------------	------

<b>Temps de chargement pour la pile interne</b>	Charger pendant 24 à 48 h avant la première utilisation
---	---



## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES - V200

### SYSTÈME DE DÉTECTION

<b>Système de détection</b>	PIR
<b>Angle de détection</b>	50°
<b>Capteur de mouvement</b>	1 capteur pour un total de 5 zones de détection
<b>Portée de la détection</b>	100 pi
<b>Délais facultatifs entre les détections</b>	Délais pré réglés de 10 s, 1 min, 3 min, 5 min, 10 min, 15 min et 30 min
<b>Temps de déclenchement</b>	0,07 s

### VISION NOCTURNE/FLASH

<b>DEL</b>	42 DEL (45°)
<b>Type</b>	DEL blanche de faible luminosité
<b>Portée du flash</b>	100 pi
<b>Exposition</b>	Ajustement automatique de la puissance des lumières infrarouges

### DIMENSIONS

<b>Dimensions de la caméra</b>	4,4" L x 3,3" P x 7,5" H
--------------------------------	--------------------------



## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES - V200

### CELLULAIRE

<b>Carte SIM</b>	Incluse
<b>Connectivité LTE</b>	LTE
<b>Réception</b>	Application mobile ou application Web
<b>Opérateur téléphonique</b>	Aucun opérateur spécifique
<b>Fréquence de synchronisation</b>	1/jour, 2/jour, 6/jour, 12/jour ou chaque détection
<b>Système de localisation GPS</b>	Oui, lorsqu'il est activé
<b>Configuration de la caméra</b>	Écran de la caméra, application Web ou application mobile
<b>Période d'essai</b>	30 jours de photos illimitées pour tester toutes les fonctionnalités

### CONFIGURATION GÉNÉRALE

<b>Langue</b>	Anglais, français, espagnol et allemand
<b>Paramètres de sensibilité</b>	Faible, normal et élevé
<b>Format de la date</b>	mm/jj/aaaa ou jj/mm/aaaa
<b>Information sur la photo</b>	Oui, lorsque la fonction est activée
<b>Unités de température</b>	°C ou °F
<b>Information dans le menu « À propos »</b>	Logiciel, matériel informatique, modèle, nom de l'appareil, IEM, SIM, région et version du modem
<b>Programmation de l'horaire</b>	Contrôle complet de l'horaire
<b>Format de l'heure</b>	12 h ou 24 h



## SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES - V200

### AUTRE

<b>Antenne externe</b>	Incluse
<b>Antenne externe extra longue</b>	Vendue séparément
<b>Support de montage</b>	Support de montage ajustable et courroie incluent
<b>Température de fonctionnement</b>	Entre 40°C et -40°C
<b>Certifications</b>	FCC, CE, IP65 résistante aux intempéries
<b>Garantie</b>	<a href="http://www.vosker.com/garantie-et-reparation/?lang=fr">www.vosker.com/garantie-et-reparation/?lang=fr</a>