



MOB MINI CAM 7892



FIXATION SIMPLE SUR UN MUR – CAMERA QU'ON PEUT FACILEMENT DEPLACER EN FONCTION DES BESOINS – SELON LES COINS ET RECOINS A COUVRIR.

Hangars - Lieux de stockage - Pharmacie - Locaux de productions - Couloirs - Appartements - Quai d'embarquement , Peut se fixer en mural – peut aussi s'embarquer pour filmer en mouvement



TIMEIX

Fabricant – Commerçant Spécialiste des alertes vocales, des avertisseurs lumineux et de la sécurité périmétrique

N° 144, Avenue Charles de Gaulle

F-92 200 NEUILLY sur SEINE – France

Tel : + 33 9 50 24 77 80 ; Fax : + 33 1 83 64 35 87

E-mail 1 : direction@envissec.com ; E-mail 2 : timeix@yahoo.com ; www.envissec.com ; www.timeix.com



Hangars – Lieux de stockage – Pharmacie – Locaux de productions – Couloirs – Appartements
– Quai d'embarquement ...

Peut se fixer en mural – peut aussi s'embarquer pour filmer en mouvement

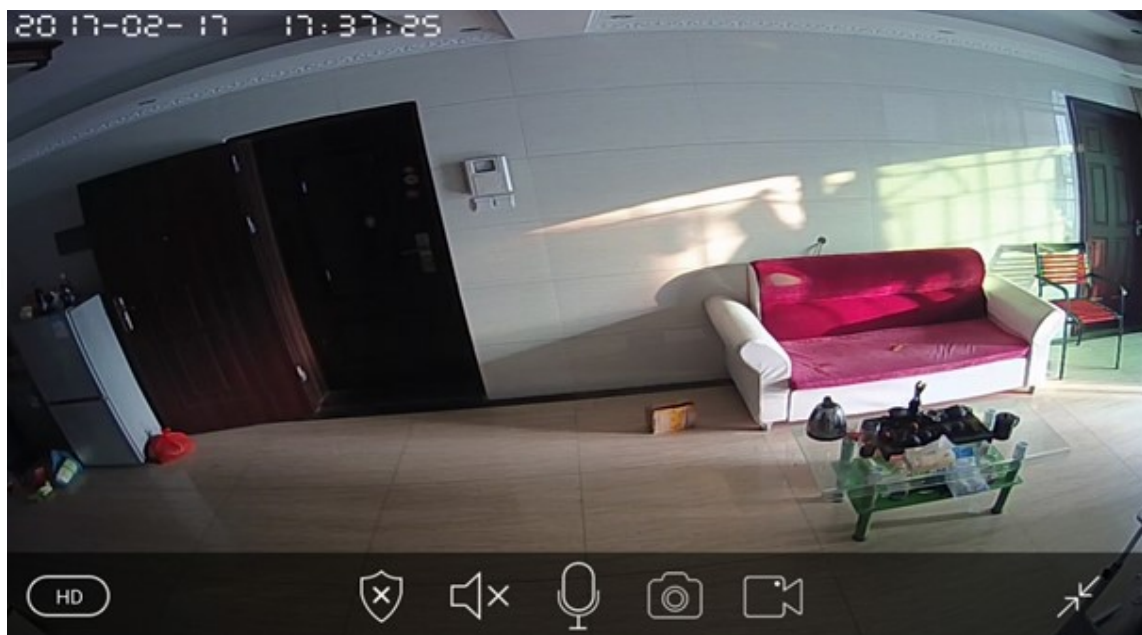
Mini Caméra à accrochage mural

Avec contact de vision par WIFI

Caméra à montage et programmation très simple & rapide – utilisation immédiate

Poids : moins de 200 gr.

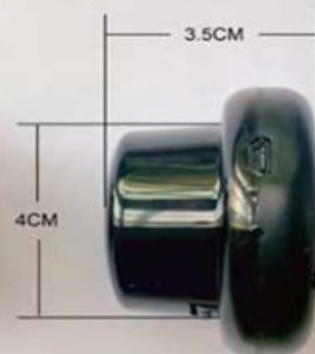
Dans le but ultime de contribuer à prévenir le vol ... d'assurer une surveillance ou un contrôle, par exemple dans un espace stratégique. Placer cette 'mini cam' rapide et discrète permet de gagner en efficacité.





envissec Mini WIFI Home Camera Test Video

1. Enveloppe spéciale
2. 1,3 MP Résolution & Autres 1 MP
3. 2,8 mm Lentille, Vision Large (autres 3,6 mm)
4. Très petite taille
5. P2P Visionnage à distance
6. Alarme de détection de mouvement
7. Système audio Bidirection-





Film en infrarouge IR la nuit ou dans l'obscurité

Le stockage des images (dans la durée) se fait en fonction de la résolution

Systeme complet

Tarif net HT : 50,00 € HT / Pièce

Frais de transport : Selon distance

Vidéo	
Capteur d'image	Balayage Progressif 1/3 " CMOS
Processeur	HiSilicon Hi3518E
Résolution max	960p (1280 x 960), 1,3 mégapixel
Fréquence d'images	1-30FPS réglable
Min. Illumination	Couleur: 1,5 Lux, noir et blanc: 0 LUX (IR LED on)
Infrarouge	10 PCS IR LED, Gamme IR ≥ 5M
ICR	Filtres optiques IR-CUT double, commutateur automatique jour / nuit
Rapport S / N	≥ 38dB
Performance	AWB, AGC, BLC
Objectif / Angle de vision	Lentille Prime 2.8mm (F1.4), Angle de visionnage: 78 degrés
Systeme	
Sécurité	Nom d'utilisateur et mot de passe
DDNS	Avec nom de domaine dynamique Libre
Prise en charge et l'accès à distance	Applications IOS et Android, navigateurs Web
Stockage local	Prise en charge par la carte Micro SD de 32 Go (en option)
PNP	Support P2P visionnage à distance par Smart Phone ou navigateur IE
Serveur	Serveurs P2P - distributeurs dans le monde entier



Audio	
Codage	G.711A
Entrée	Microphone intégré (38dB)
Sortie	Haut-parleur intégré (8Ω 1W)
Enregistrement	
Modes	Manuel, Minuterie, Alarme
Stockage	par carte Micro SD intégrée, disque dur PC
Réseau	
Protocole	TCP / IP, HTTP, TCP, UDP, SMTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, P2P
Wi-Fi	sans fil 802.11b / g / n
Alarme	
Paramètre de défense	Prise en charge One-Click Open / Close tous les paramètres de défense
Entrée de capteur & alarme	Support 8 zones (64 capteurs d'alarme sans fil)
Entrée de capteur & alarme	Porte magnétique
Entrée de capteur & alarme	Alarme, détecteur de gaz, détecteur de fumée, etc...
Détecteur de mouvement	Support
Général	
Matériau	ABS supérieur
Application	Intérieure
Alimentation	DC 5V et 1,6A
Température de travail	- 10 ~ 50 ° C
Humidité de travail	<95% RH
Taille	60 x 40 x 35 mm
Poids approx	0,18 kg
Accessoires	Adaptateur secteur, instruction d'utilisation

