

# CAMÉRA PIÉTON VT50 CAMÉRA

Petites et discrètes, les caméras VT50 et VT50-XLR offrent une solution de vidéo mobile professionnelle simple à utiliser et entièrement intégrée.



## INFORMATION GÉNÉRALE

Utilisation habituelle	Enregistreur d'incidents géré par l'entreprise, pour la sécurité des personnes et des infrastructures
Logiciel de gestion	Nécessite l'achat d'une licence VideoManager ou l'abonnement au service Cloud
Garantie	Garantie d'un an Pour l'assistance liée à VideoManager, une garantie logicielle est nécessaire.

## DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions	42mm x 42mm x 22.5mm (avec clip, sans clip 16mm )
Poids	29g (avec le clip, 27g sans)

## BATTERIE

Batterie	Intégrale, non accessible par l'utilisateur.
Type de batterie	Polymère de lithium
Durée de charge de la batterie	Se recharge généralement en moins de 3 heures.
Capacité de la batterie en mode enregistrement	Jusqu'à 1,5 heures d'enregistrement ou 1 heure de diffusion avec enregistrement. Peut être connectée à un bloc d'alimentation externe pour des durées d'enregistrement plus longues.
Capacité de la batterie en veille	3 mois
Surcharge de la batterie Protection	La VT50 est dotée d'une protection anti-surcharge et peut être laissée dans la station d'accueil.

## AUDIO

Enregistrement audio	Oui
----------------------	-----

## CARACTÉRISTIQUES DE LA CAMÉRA

Boutons	Un bouton sur le dessus, qui peut être utilisé pour démarrer et arrêter l'enregistrement
Angle de capture de l'objectif	Champ de vision de 130 degrés.
Capacité mémoire	16GB (VT50) / 128GB (VT50-XLR)
Notification utilisateur sur le statut des enregistrements	Retour sonore et visuel

## VIDÉO ET ENREGISTREMENT

Format d'enregistrement vidéo	H.264
Résolution	1280 x 720 HD.
Vitesse de prise de vues	30 images par seconde
Capacité de stockage des enregistrements	16GB (VT50) / 128GB (VT50-XLR)

## CERTIFICATIONS ET ENVIRONNEMENT

Températures opérationnelles	Fonctionnement : de -20°C à +40°C Chargement : De 0°C à +25°C
------------------------------	--

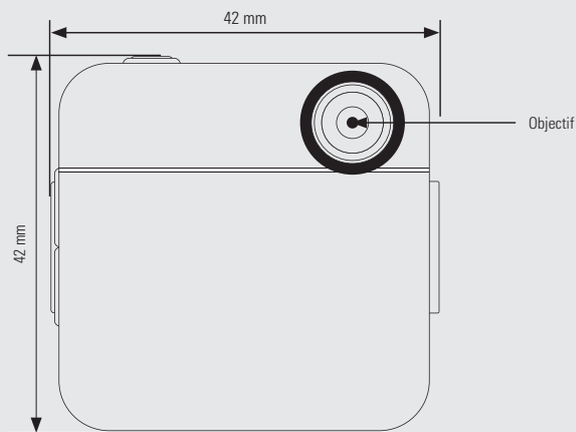
## CARACTÉRISTIQUES DU WI-FI

Spécifications du Wi-Fi	802.11 b/g/n (2.4GHz Wi-Fi)
Sécurité Wi-Fi	WPA2-PSK
Streaming en Wi-Fi	640x360 à 30 images par seconde Compatibilité avec ONStream

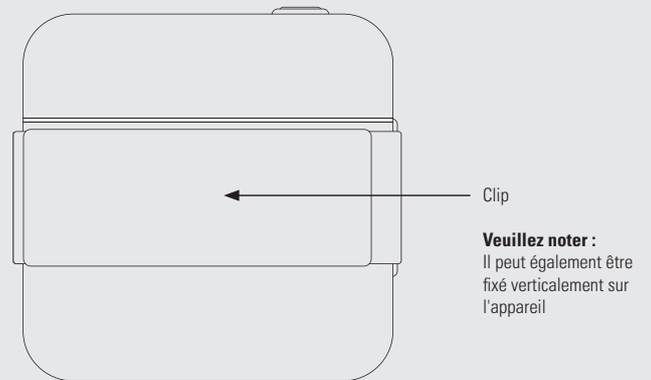
## SÉCURITÉ

Sécurité des données réseau sur support de stockage USB	La VT50 n'apparaît pas comme un périphérique de stockage USB et ne peut pas recevoir de fichiers lorsqu'il est connecté à un réseau WI-FI.
Journal d'audit	Les informations détaillées sur l'utilisation, les opérations et les enregistrements sont tous vérifiés, enregistrés et indexés.
Possibilité de visualiser, copier et supprimer des enregistrements	L'utilisateur de la VT50 ne peut pas accéder, visualiser ou supprimer des enregistrements à partir de la caméra sans autorisation préalable

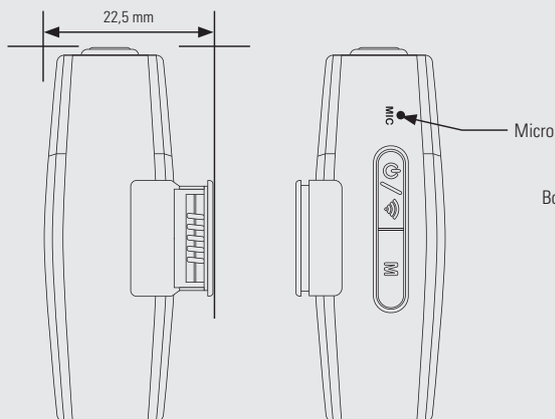
Vue de la face avant



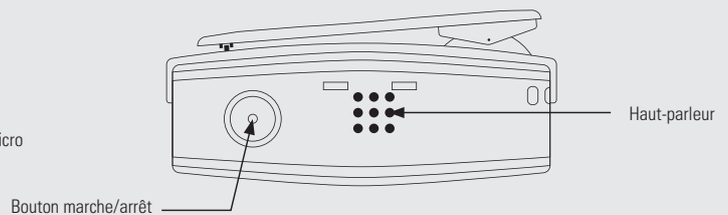
Vue de la face arrière



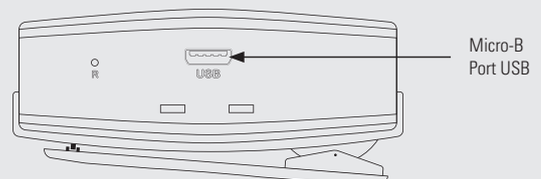
Vue de coté



Vue face supérieure



Vue face inférieure



# VT-50-N / VT-50-XLR-N & ACCESSOIRES

## VT50 (VT50-N / VT50-XLR-N)



### Les fonctionnalités comprennent :

Streaming en Wi-Fi, petite et discrète, 16 Go de stockage (VT50), Go de stockage (VT50-XLR), 3 mois d'autonomie en veille (mode d'enregistrement instantané), jusqu'à 1,5 heures d'enregistrement, ou jusqu'à 1 heure de diffusion en temps réel et d'enregistrement, 1 an de garantie. Livré avec un câble micro USB et une pince crocodile.

VEUILLEZ NOTER : Nécessite l'achat d'une licence VideoManager Enterprise ou l'abonnement au service Cloud VideoManager. Veuillez vous adresser à votre responsable de compte pour plus de détails.

**REF PRODUIT:** VT50-N / VT50-XLR-N



## CHARGEURS, DOCKCONTROLLERS & RFID

VT50-DOCK14/UK, VT50-DOCK14/US, VT50-DOCK14/ROW,  
VT50-DOCK14/EU, VT50-DOCK14/AUS

Station d'accueil 14 ports pour VT50

DC-200/UK, DC-200/EU, DC-200/US, DC-200/AUS, DC-200/ROW

DockController DC-200

RF-220

RF RFID-220

RF-STICKER-10

Étiquette RFID - Type autocollant

RF-CARD-10

Carte -RFID



## ATTACHES, CORDONS ET CÂBLES DE REMPLACEMENT

VT-50-FIX-CROC

Clip crocodile pour VT50 (recharge)

AC-USB-MICROB-100

Câble micro USB de remplacement

AC-USB-DOCK-200, AC-USB-DOCK-050

Câble de remplacement USB Type A vers USB Type B (0,5 m et 2m)

AC-LANYARD-05

Dragonne avec 5 points de renfort et 2 boucles



# SIGMACOM

radiocommunication.ch

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : [www.motorolasolutions.com](http://www.motorolasolutions.com)

Rue de la Dixence 49 – CH-1950 Sion  
T +41 (0)27 322 41 01 F +41 (0)27 322 41 02  
info@sigmacom.ch – www.sigmacom.ch

Motorola Solutions France SAS Parc Les Algorithmes Saint Aubin 91193 Gif - sur - Yvette, France

Les disponibilités dépendent des lois et des réglementations des pays. Sauf stipulation contraire, toutes les caractéristiques indiquées sont standards et peuvent être modifiées sans préavis. MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS et le logo M sont des marques commerciales ou des marques déposées de Motorola Holdings, LLC et sont utilisés sous licence de marques. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. © 2020 Motorola Solutions, Inc. tout droit réservés. (05/20) (ED-002-022-25)