

TY2

Tout ce dont vous avez besoin, de jour comme de nuit.

Caméra Wi-Fi intelligente motorisée

Surveillez facilement tout votre espace grâce au champ de vision à 360 degrés de la caméra TY2 et à sa fonction de suivi intelligent. Tout ce dont vous avez besoin, de jour comme de nuit.

FHD

1080p



Vision nocturne intelligente (jusqu'à 10 m)



Caméra motorisés pour une couverture visuelle à 360°



Mode veille pour protection de la vie privée



Détection de mouvement [o]



Suivi intelligent



Parlez et écoutez



Voyez, où que vous soyez



Wi-Fi 2,4 GHz



Fente microSD (jusqu'à 256 Go)



Zéro angle mort

Surveillez chaque recoin avec une seule caméra TY2. Son vaste champ de vision à 360 degrés assure une couverture complète, de sorte que vous ne manquez rien. Rotation verticale 55°

Rotation horizontale 340°



Suivi intelligent

Lorsque la caméra détecte un objet mobile, elle est suffisamment intelligente pour suivre automatiquement son mouvement et vous alerter en affichant l'image en temps réel.

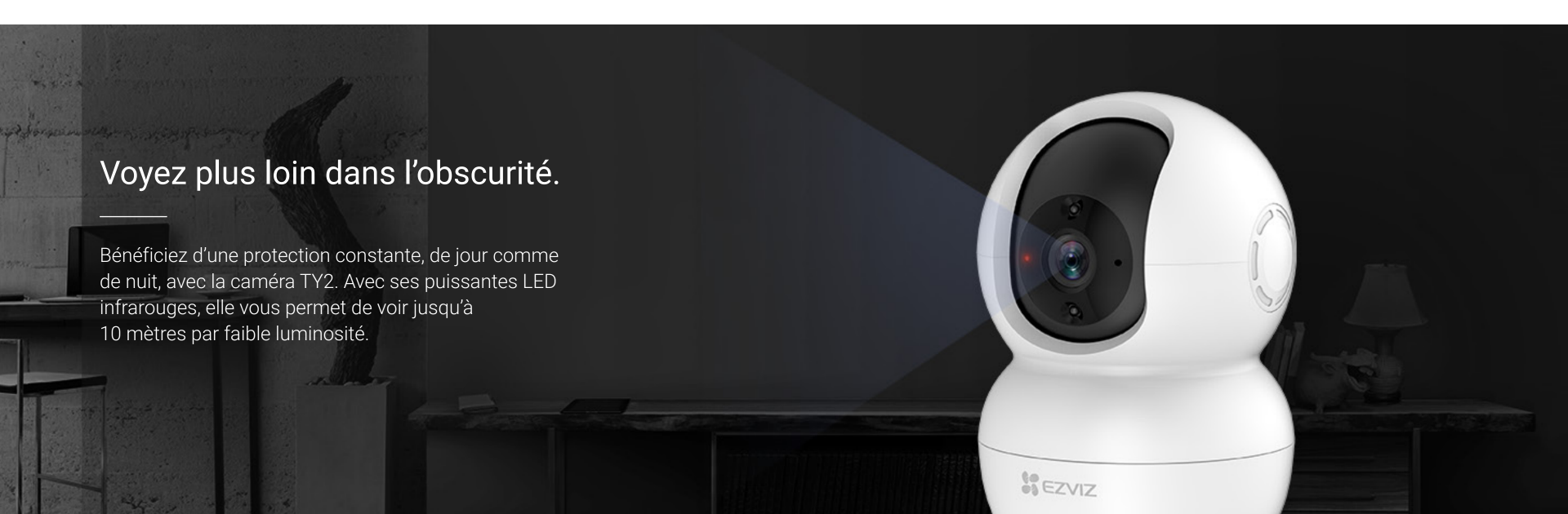


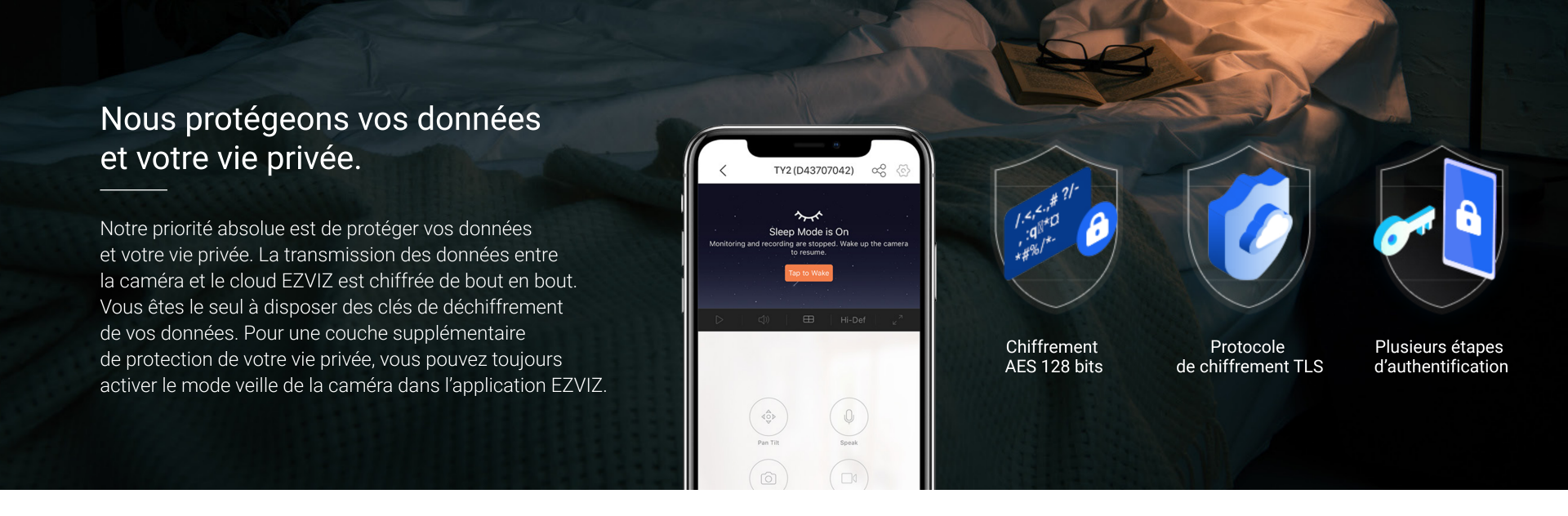
Communiquez en toutes circonstances.

Parlez à vos proches et éloignez les visiteurs indésirables avec la fonction de communication bidirectionnelle de la caméra TY2. Profitez de différents services de communication grâce à l'application EZVIZ installée sur votre appareil mobile : c'est facile et pratique, où que vous soyez.





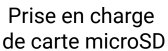




De nombreuses solutions de stockage

Avec de multiples options de stockage, vous pouvez choisir où sauvegarder vos enregistrements. La caméra TY2 peut même enregistrer à trois emplacements en même temps pour une sauvegarde supplémentaire au cas où la caméra serait endommagée ou que votre réseau tomberait en panne.







Stockage virtuel chiffré*



NVR*

^{*} Le service de stockage virtuel (cloud) est uniquement disponible sur certains marchés. Nous vous invitons à vérifier la disponibilité avant tout achat.

^{*}Prise en charge de NVR de certaines marques uniquement.

Paramètres du modèle Model CS-TY2-B0-1G2WF

Caméra

Capteur d'images CMOS 1/3" à balayage progressif

Vitesse d'obturation Obturateur auto-adaptatif

Objectif 4mm F2.4, angle de vue : 85° en diagonale, 75° à

l'horizontale, 45° à la verticale

Monture d'objectif M12

Jour et nuit Filtre IR-cut avec auto-commutation

DNR 3D DNR

WDR Digital WDR

Compression

Video Compression H.264

Débit binaire vidéo Débit binaire adaptatif.

Image

Resolution maximum 1920 × 1080

Fréquence d'image Max:15ips ; Auto-adaptatif pendant la transmission sur

le réseau

Réseau

Alarme intelligente Détection de mouvement

Couplage Wi-Fi Couplage AP

Protocole à la propriété d'EZVIZ Cloud

Protocole de l'interface Protocole à la propriété d'EZVIZ Cloud

Interface

Stockage Fente pour carte MicroSD (max. 256 Go)

Puissance Micro-USB

Réseau câblé RJ45 X 1 (port Ethernet auto-adaptatif 10M/100M)

Wi-Fi

Standard IEEE802.11b/g/n

Gamme de fréquences 2.4 GHz ~ 2.4835 GHz

Bande passante du canal Supports 20MHz

Securité 64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

Vitesse de transmission 11b: 11Mbps, 11g: 54Mbps, 11n: 72Mbps

Environnement opérationnel

Temperature de -10°C à 45°C (14°F to 113 °F)

Humidité 95% ou moins (sans condensation)

Général

Alimentation électrique DC 5V/1A

Consommation d'énergie 5W max

Portée IR MAX. 10 meter

Dimensions 88 x 88 x 124 mm (3.46 x 3.46 x 4.88 inch)

Dimensions des emballages 103 x 103 x 186 mm (4.06 x 4.06 x 7.32 inch)

Poids Net 255 g (8.99 oz)

Dans la boîte:

- TY2 Pan/Tilt Camera;
- Base;
- Kit de vis ;
- Câble d'alimentation 3m (9.8 ft.);
- Gabarit de perçage ;
- Adaptateur d'alimentation ;
- Guide de démarrage rapide

certificats:

FCC / UL / CE / WEEE / REACH / RoHS