

# HTI-UC380H

Caméra USB 4K



## Présentation du Produit

La caméra HTI-UC380H est une caméra USB Ultra 4K HD qui offre aux utilisateurs une expérience vidéo et audio de qualité professionnelle. Elle est non seulement équipée de la meilleure caméra de sa catégorie, dont le champ de vision horizontal peut atteindre 120°, mais elle intègre également un microphone omnidirectionnel qui peut capter clairement le son jusqu'à 6 mètres de distance. Le HTI-UC380H peut fonctionner avec les principales plateformes de vidéoconférence telles que Cisco Webex, Zoom, Google Meet, Microsoft Teams, Skype et Vidyio, offrant ainsi une compatibilité élevée et une intégration facile pour les personnes dans les scénarios professionnels et personnels.

## Spécification Techniques

### Caméra

Type de Capteur	CMOS 1/2,5 po, 8,29 Mpx
Résolution	4K à 30 ips/25 ips, 1080p à 30 ips/25 ips, 720p à 30 ips/25 ips, 960x540p à 30 ips/25 ips, 640x360p à 30 ips/25 ips, etc.
Compression	H.264/MJPEG/YUY2/NV12
Protocole UVC	UVC1.1
Champ de Vision Horizontal	120°
Vitesse d'obturation	1/30 s à 1/10 000 s
Réduction de Bruit Numérique	Réduction de bruit numérique 2D et 3D
Balance des Blancs	Auto

### Objectif

Type d'objectif	Objectif 1:3.5 mm Objectif 2:2.8 mm
Port de l'objectif	M12

- Ultra 4K HD  
Prise en charge de l'Ultra HD 4K avec une super résolution jusqu'à 4K à 30 ips/25 ips en sortie d'encodage, et compatibilité descendante avec 1080p, 720p, et son champ de vision horizontal peut atteindre 120°.
- Interface unifiée USB 3.0  
Prise en charge de la fonction plug and play, fournit une alimentation électrique et des fonctions vidéo et audio.
- Microphone intégré  
Microphone intégré omnidirectionnel avec une distance de captage de 6 mètres, offrant des performances audio de qualité professionnelle.
- Performance en faible éclairage  
Le capteur d'image CMOS à très haut rapport signal-bruit peut réduire efficacement le bruit de l'image dans des conditions de faible éclairage. Parallèlement, des algorithmes de réduction du bruit en 2D et 3D sont utilisés pour réduire fortement le bruit de l'image. Ainsi, les images restent claires et nettes même dans des conditions de très faible éclairage.
- Installation simple  
Vous pouvez monter la caméra sur le dessus de l'écran ou sur le bureau.
- Cadrage automatique pris en charge.

## Microphone

Position	Intégré
Distance de Captage	Omnidirectionnel, distance de captage jusqu'à 6 m

## Général

Interface Vidéo	1 port USB3.0
Voyant d'état de Fonctionnement	Alimentation Marche/Arrêt
Alimentation Électrique	USB 5 V
Courant d'entrée	600 mA (MAX)
Consommation Électrique	Max. 3 W
Température de Fonctionnement	De -10 °C à 40 °C
Temps Moyen Entre Pannes	30 000 H
Taille	194 mm × 34 mm × 42 mm (sans support)
Câble	1,5 m
Poids	500 g

## Conditions Requises pour le Système

<b>Système d'exploitation</b>	Windows® 7, Windows 8.1, Windows 10 ou supérieur, Windows® 7 (1080p et inférieur uniquement), Windows 8.1, Windows 10 ou supérieur macOS® 10.10 ou supérieur Linux Android
<b>Matériel</b>	Processeur Intel® Core 2 Duo de 2,4 GHz ou supérieur 2 Go de RAM ou plus USB 2.0 (USB 3.0 requis pour 4K) 2 Go de mémoire ou plus Interface USB 2.0