

# IPCAM-WIC1 et IPCAM-WIC2 de nouvelle génération

Tableau de comparaison des caméras vidéo HD

CARACTÉRISTIQUES	IPCAM-WIC1	IPCAM-WIC2
Protocole de connexion	Wi-Fi à bande unique, 2,4 GHz, BLE	Wi-Fi bibande, 2,4/5 GHz, BLE
Connectivité sans fil Wi-Fi <sup>MD</sup>	IEEE802.11 b/g/n	IEEE802.11 a/b/g/n/ac
Qualité d'image	1 mégapixel (MP)	3 mégapixels (MP)
Champ de vision	Angle de vue diagonal de 135°, horizontal : 108°	Angle de vue diagonal de 138°, horizontal : 110°
Résolution vidéo	HD (720p)	HD (1080p)
Compression vidéo	H.264 et MJPEG	H.264 et MJPEG
Images par seconde	30 images par seconde (ips)	30 images par seconde (ips)
Zoom numérique	2-5X	4-6X
Zones de détection de mouvement	2	4
Vision nocturne (portée IR)	jusqu'à 5 mètres (16,5 pi)	jusqu'à 10 mètres (33 pi)
Niveau de détection audio	-50 dB	-25 dB
Communication vocale bidirectionnelle	Appuyez pour parler	Appuyez pour parler
Prise en charge de carte microSD	SDXC jusqu'à 64 Go, 8 Go compris. (Fournit un stockage de secours en cas de panne d'Internet).	SDXC jusqu'à 64 Go, 8 Go compris. (Fournit un stockage de secours en cas de panne d'Internet).
Montage	Mural et sur table	Mural, sur table et au plafond
Facteur de forme	Rectangulaire	Ronde
Bande passante minimale requise pour l'installation et l'utilisation	2,1 Mbps	1,5 Mbps