



Boîtier télématique de site

Spécifications techniques

APERÇU	HW-SG1
HDD (Disque dur)	16 TB
Stockage	Plus de 30 jours pour jusqu'à 25 fils de diffusion de la caméra*
Dimensions (L x P x H)	300 × 330 × 57 mm
Poids	3 kg
Alimentation électrique	AC100-240V 250W ATX DC-in 19V ~ 24V
Efficacité électrique	0,3696 kWh par jour
Température de fonctionnement	0 ~ 40°C avec un débit d'air de 0,7 m/s
Intégration de caméras tierces	Oui
Réseau	2x ports Ethernet Gigabit
Données cellulaires	Connectivité cellulaire 4G LTE, repli 3G où la couverture LTE n'est pas disponible. Zone d'opération : États-Unis, Canada, Mexique LTE : quadri-bande 2/4/5/12. 3G : double bande 2/5.
Sécurité des données	Toute la connectivité Internet est sécurisée par SSL avec chiffrement AES 256 bits (niveau militaire).

Ordre de visibilité sur le site

SKU	DESCRIPTION
HW-SG1-G	Boîtier télématique de site - 25 flux - 16 TB*
HW-SC11	Caméra réseau à dôme - 5 mégapixels
HW-SC21	Caméra réseau Bullet - 5 mégapixels
LIC-SC1	Licence par flux pour les caméras Samsara et non-Samsara.

Remarque : Boîtier télématique de site vendu séparément des caméras.

* Le stockage varie en fonction de la qualité des images et peut être étendu en fonction des besoins du client.