

Pack de visibilité à 360 degrés



Caméra latérale, montée sur rétroviseur | HW-MC11

Caméra latérale, montée sur le corps | HW-MC21

Caméra arrière | HW-MC31

Dispositif de surveillance en cabine de 7 po | HW-MN11

APERÇU

Le pack 360 Visibility offre une couverture de caméra étendue et une visibilité en cabine pour améliorer la sécurité des conducteurs sur la route. Conçu pour fonctionner parfaitement avec le connecteur de caméra HD ou la Configuration multicaméra IA de Samsara, cet ensemble de matériel modulaire comprend des caméras auxiliaires robustes et un dispositif de surveillance haute définition dans la cabine.

Que vous ayez besoin de vues latérales, arrière ou auxiliaires, le forfait offre la flexibilité nécessaire pour adapter la couverture à la configuration unique de votre véhicule.

POINTS FORTS

- **Intégration matérielle transparente** : s'associe à d'autres appareils Samsara, notamment :
 - **Configuration multicaméra IA** pour des alertes en temps réel, motorisées par l'IA, et une visibilité en direct dans la cabine
 - **Connecteur de caméra HD** pour la capture et la récupération de vidéos de haute qualité¹
- **Clarté vidéo haute définition** : toutes les caméras et le dispositif de surveillance de cabine prennent en charge la résolution HD 1080p pour des enregistrements nettes et détaillées
- **Configuration prête à l'emploi** : les microphones intégrés peuvent être utilisés pour capturer du son afin d'ajouter du contexte lorsque cela est nécessaire.

¹ Le connecteur de caméra HD ne prend pas en charge les détections par IA en direct

- **Conçu pour la route** : les caméras minces et robustes prennent en charge le montage extérieur ou intérieur et résistent aux environnements de fonctionnement difficiles
- **Expérience du dispositif de surveillance centrée sur le conducteur** : le moniteur en cabine offre des dispositions de visualisation configurables et, lorsqu'il est associé à la configuration multicaméra IA, prend en charge l'intégration du fil de déclenchement pour une visibilité dynamique basée sur les actions du véhicule

COMPATIBILITÉ

Les caméras et le dispositif de surveillance du pack de visibilité à 360 degrés sont compatibles avec les appareils suivants :

- Configuration multicaméra IA Samsara (HW-MC-AIM4)
- Connecteur de caméra HD Samsara (HW-CM-AHD1)

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

- Câble GX12 femelle vers GX12 mâle de 5 m | CBL-MC-GX5
- Câble GX12 femelle GX12 mâle de 10 m | CBL-MC-GX10
- Câble GX12 femelle GX12 mâle de 15 m | CBL-MC-GX15

Spécifications techniques – Caméras

BOÎTIER

	CAMÉRA LATÉRALE, SUPPORT DE RÉTROVISEUR HW-MC11	CAMÉRA LATÉRALE, SUPPORT DE CARROSSERIE HW-MC21	CAMÉRA ARRIÈRE HW-MC31
MATÉRIAU DU BOÎTIER	Plastique	Métal	Métal
DIMENSIONS	2,8 po x 2,2 po x 2 po 72 mm x 57 mm x 51 mm	2,8 po x 2 po x 1,7 po 70 mm x 51 mm x 45 mm	3,1 po x 2,4 po x 1,9 po 78 mm x 60,6 mm x 48,5 mm
INDICE IP	IP69K	IP69K	IP69K
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-30 °C à 75 °C	-30 °C à 75 °C	-30 °C à 75 °C

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE L'APPAREIL PHOTO

RÉSOLUTION	1080p	1080p	1080p
CHAMP DE VISION HORIZONTAL	112°	135°	112°
CHAMP DE VISION VERTICAL	62°	90°	62°
FAIBLE LUMINOSITÉ	Oui	Oui	Oui

SPÉCIFICATIONS AUDIO

MICROPHONE INTÉGRÉ	Oui	Oui	Oui
---------------------------	-----	-----	-----

ALIMENTATION

EXIGENCES EN MATIÈRE D'ALIMENTATION	Motorisé par AIM4 ou AHD1	Motorisé par AIM4 ou AHD1	Motorisé par AIM4 ou AHD1
--	---------------------------	---------------------------	---------------------------

Spécifications techniques — Dispositif de surveillance

[Dispositif de surveillance de cabine 7 pouces | HW-MN11](#)

BOÎTIER

MATÉRIAU DU BOÎTIER	Plastique
DIMENSIONS	7,36 po x 5,43 po x 1,22 po 187 mm x 138 mm x 31 mm
POIDS	530 g
INDICE IP	IP54
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-30 °C à 75 °C

CARACTÉRISTIQUES D'AFFICHAGE

AUTO DIMMING	Oui
RÉSOLUTION	Prend en charge jusqu'à 1080p
FORMAT VIDÉO	AHD/PAL/NTSC

ALIMENTATION

EXIGENCES EN MATIÈRE D'ALIMENTATION	12-24 V 500mA@12V Si couplé à l'AIM4, l'alimentation est directement fournie par l'AIM4
--	---