

# Caméra sans fil GC™ 100

**GARMIN®**

- Wi-Fi® : Wi-Fi intégré
- Connexion de la caméra : connexion Wi-Fi
- Alimentation : câble (de 10 à 30 V c.c.)
- Images : modes standard et inversé
- Vision nocturne : LED infrarouge intégrée (940 nm)
- Distance en vision nocturne : jusqu'à 3 mètres
- Angle de vue : 183 degrés (diagonale), 160 degrés (horizontale), 90 degrés (verticale)
- Capteur photographique : CMOS haute sensibilité, 4,5 mm
- Pixels effectifs : 1280 x 720 (720p HD)
- Système de balayage : rolling shutter
- Résolution : 1280 x 720 (720p HD)
- Sortie vidéo : encodage H.264 via Wi-Fi
- Température de fonctionnement : de -20 à 60°C
- Spectre infrarouge : 940 nm
- Correction de sensibilité : automatique
- Balance des blancs : automatique
- Obturateur électronique : automatique
- Compensations de contre-jour : automatique
- Fonctionnement jour/nuit : mode RVB permanent
- Niveau d'étanchéité : IPX7



## Diffusez des vidéos sur votre traceur via le réseau sans fil

- Petite caméra marine qui vous aide à surveiller certaines zones à l'intérieur et autour de votre bateau
- Connexion sans fil à votre traceur compatible pour des images de haute qualité directement sur votre écran
- Vidéo visible sur tous les traceurs du même réseau
- Fonctionne dans le noir total ; solution idéale pour la salle des moteurs
- Installation facile et alimentation par câble, un seul bouton pour la configuration

La caméra marine GC 100 offre une solution intuitive pour augmenter la sécurité et la vigilance sur votre bateau, que ce soit sur le pont ou en dessous. Cette petite caméra utilise le réseau sans fil pour diffuser des vidéos de haute qualité sur l'écran de votre traceur compatible ou de n'importe quel autre traceur du même réseau. Vous pouvez coupler jusqu'à 7 caméras à votre traceur et afficher le flux de 4 caméras en même temps.

## S'installe presque partout

La caméra GC 100 fonctionne dans le noir total, ce qui en fait une solution idéale pour la salle des moteurs. Facile à installer, elle est alimentée via un câble d'alimentation et vous pouvez la configurer en appuyant simplement sur un bouton. Avec son design solide et compact, son boîtier étanche et son support de montage sécurisé, cette caméra peut être installée presque partout sur votre bateau.