



## Caméra d'inspection sans fil, Référence fabricant: GIC120C



### Données de commande

N° commande	492710 GIC120C
GTIN	3165140817929
Classe d'article	03B

### Description

#### Exécution:

Caméras d'inspection compactes sans fil pour inspections visuelles dans des endroits difficiles d'accès.

- **Ecran LCD couleur 89 mm / 3,5 pouce.**
- **Rotation automatique de l'image (fonction "Up is Up™").**
- **Transmission d'images et de vidéos directement via le câble micro-USB ou la carte microSD.**
- **Deux sources d'alimentation: fonctionne aussi bien avec une batterie Li-Ion 12 V qu'avec des piles alcalines standard.**
- **Zoom numérique pour une meilleure représentation des détails.**
- **Eclairage LED à 3 niveaux pour l'éclairage des zones d'ombre.**

#### Livraison:

Avec 1 × batterie Li-Ion 12 V / 2,0 Ah, chargeur, carte MicroSD de 4 Go, câble de caméra 492716 réf. 1,2, câble MicroUSB, crochet, aimant, miroir, L-BOXX.

Emballage: Valise (L-Boxx)

Tension de la batterie: 12 V

Capacité de la batterie: 1,5 Ah

Taille de l'affichage: 3,5 pouce

Résolution de l'écran: 320×240 px

Ø tête caméra: 8,5 mm

Longueur câble de caméra: 1200 mm

## Description technique

Résolution de l'écran	320x240 px
Taille de l'affichage	3,5 pouce
Tension de la batterie	12 V
Ø tête caméra	8,5 mm
Longueur câble de caméra	1200 mm
Capacité de la batterie	1,5 Ah
Poids	0,64 kg
Référence fabricant	GIC 120 C
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Batterie adaptée – Fournisseur/type de batterie/tension	Bosch 12 V
Emballage	Valise (L-Boxx)
Type de produit	Endoscopes vidéo

## Accessoires

Câble de caméra avec sonde Longueur de câble 1,2 m	492718 1,2
Câble de caméra avec sonde Longueur de câble 3,0 m	492716 3,0
Câble de caméra avec sonde Longueur de câble 1,2 m	492716 1,2