



TTBS128 €€€

ENDOSCOPE AVEC ROTATION D'IMAGE

- Fournit des images en temps réel
- Eclairage LED permettant le travail dans l'obscurité
- Mise en veille pour économiser les piles
- Permet la rotation d'image à 180° de haut en bas
- Livré avec une sonde (1m)
- Angle de vision 68°
- Afficheur couleur LCD TFT 2.4
- Fréquence d'images 30 FPS
- \varnothing de la tête de caméra 17mm
- Champ de vision 5-15cm



TTBS128	
Afficheur LCD	Ecran couleur TFT 2.4" LCD
Pixels	480 x 234
Fréquence d'images	30 FPS
Sonde flexible	1m
Diamètre de la tête de caméra	17mm
Champ de vision	5 à 15cm
Angle de vision	68°
Alimentation	4 x piles AA
Dimensions	240 x 160 x 100mm (L x La x P)
Poids	584g
Accessoires	4x piles AA, miroir, crochet, aimant, étui Sonde vidéo flexible 17mm, pile rechargeable Lithium Ion



OPTIONS



TTYC171M
Rallonge pour sonde 17mm (1m)



TTBT63M
Sonde vidéo \varnothing 6mm (3m)



TTBT93M
Sonde vidéo \varnothing 9mm (3m)



TTBT171M
Sonde vidéo \varnothing 17mm (1m)