



Caméra thermique "ELITE" SNAP-ON



Numéro d'article EETHEU310A



Description

La caméra thermique de diagnostic ELITE avec technologie infrarouge découvre des sources de chaleur invisibles et constitue donc un outil de diagnostic efficace. Il facilite grandement la visualisation des sources de chaleur pour détecter les problèmes spécifiques aux véhicules tels que - frottement, résistances électriques, ratés d'allumage, blocages de divers fluides (blocage du radiateur), HVAC (chauffage, ventilation, climatisation) et bien plus encore. La possibilité de passer d'un mode de vue à l'autre permet de localiser très facilement le problème. La base de données exclusive fait référence à des essais guidés, des images de référence et des applications automobiles.

- grand écran couleur de 4,3" avec une résolution de 320×240
- 4 800 points de capteurs pour les images infrarouges à haute résolution
- plage de température de -20°C à 450°C
- taux de rafraîchissement des images : 9x par seconde
- conception ergonomique de la poignée du pistolet
- différents modes d'écran :
- écran partagé
- image dans l'image
- opacité (6 niveaux de transparence différents)
- enregistrements vidéo (années 20)



- batterie Li-Ion avec une autonomie de 4h
- affichage de l'état des piles
- projecteur LED
- mémoire interne pour 15 000 photos ou 225 vidéos (carte SD de 8 Go)
- calibrage automatique de l'échelle de référence des couleurs
- stockage, évaluation, transmission et impression des images ainsi que création d'une base de données propre via WIFI en utilisant la plate-forme Altus (www.altusdrive.com)
- des liens exclusifs vers des bases de données internes pour les essais guidés, les images de référence et les applications automobiles