



**EETHEU310A**

# Diagnose- Wärmebildkamera ELITE

**Das Unsichtbare sichtbar machen**

## Merkmale und Vorteile

Die Diagnose- Wärmebildkamera ELITE mit Infrarottechnologie deckt unsichtbare Wärmequellen auf und ist somit ein effektives Diagnosewerkzeug.

Sie erleichtert die Sichtbarmachung von Wärmequellen zum Aufspüren von fahrzeugspezifischen Problemen wie – Reibung, elektrische Widerstände, Fehlzündungen, diverse Flüssigkeitsblockaden (Kühlerverstopfung), HVAC (Heizung, Lüftung, Klima) und vieles mehr enorm.

Durch die Möglichkeit des Umschaltens zwischen verschiedenen Ansichtsmodi wird die Lokalisierung des Problems extrem erleichtert. Die exklusive Datenbank verweist auf geführte Tests, Referenzbilder und automotive Anwendungen.

- Großes 4.3" Farbdisplay mit einer Auflösung von 320x240
- 4.800 Sensorpunkte für hochauflösende Infrarotbilder
- Temperaturbereich von -20°C bis 450°C
- Bildauffrischungsrate: 9x pro Sekunde
- Ergonomisches Pistolengriffdesign
- Verschiedene Bildschirmmodi:
  - Split Screen
  - Bild im Bild
  - Opazität (6 verschiedene Transparenzstufen)
  - Videoaufnahmen (20s)
- Li-Ion Batterie mit 4h Akkulaufzeit



Herkunftsland USA





## Merkmale und Vorteile

- Batteriezustandsanzeige
- LED Spot
- Interner Speicher für 15.000 Bilder oder 225 Videos (8GB SD Karte)
- Automatische Kalibration der Farbreferenzskala
- Speichern, Auswerten, Weiterleiten und Drucken der Bilder sowie Erstellen einer eigenen Datenbank via WIFI unter Anwendung der Plattform Altus ([www.altusdrive.com](http://www.altusdrive.com))
- Exklusive interne Datenbank verweist auf geführte Tests, Referenzbilder und automotive Anwendungen

## EETHEU310A



### Verschiedene Bildschirmmodi



OPAZITÄT (6 verschiedene Transparenzstufen)



3-FACH ZOOM



BILD IM BILD



SPLIT SCREEN

Temperaturbereich (°C)	-20 bis 450
Bildschirmauflösung (Pixel)	320 x 240
Bildschirmgröße (Zoll)	4.3
Akkulaufzeit (h)	4
Gewicht (g)	340
Tiefe (mm)	50.8
Breite (mm)	96.52
Höhe (mm)	215.90



#### WARNUNG



•Schutzbrille tragen. (Nutzer und Hilfskräfte)



•Bedienungsanleitung und zusätzliche Sicherheitshinweise beachten.