

DS-MDH005-B**車載用温度スクリーニング端末****概要**

スマートオンボード温度スクリーニング端末 DS-MDH005-Bは、体表面温度の非接触検知、マスク検知および音声アラームをサポートして、旅行を安全で便利にします。オンボードシナリオ用に特別に設計されており、一般的なバスや長距離バスなどに適用できます。

特徴

- 3 mm サーマルイメージングプライムレンズ
- 最短温度検知距離: 0.3m
- 120 × 160 解像度
- 埋込型高感度検出器
- 温度検知範囲: 30 ° C ~ 45 ° C
- 温度検知精度: ± 0.5 ° C
- スキャン認識(オプション)

型番

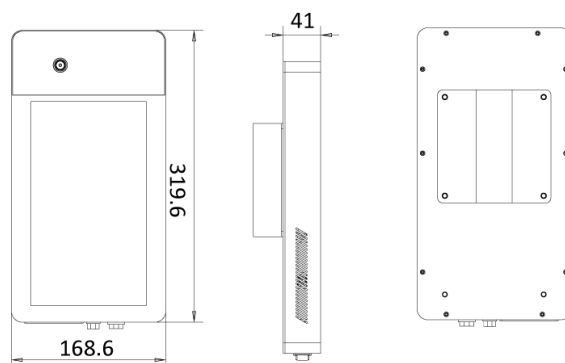
DS-MDH005



仕様

IR イメージング		DS-MDH005-B
検出器	VOx マイクロボロメーター	
最大画像解像度	160 × 120	
応答帯域	8 ~ 14 μm	
視野	50° × 37.2°	
レンズ	3 mm, F1.1	
温度検知範囲	30 ° C ~ 45 ° C	
温度検知精度	± 0.5 ° C	
温度検知距離	0.3 ~ 2 mm	
可視光イメージング		
センサー	1/2.7" プログレッシブスキャンCMOS	
最大解像度	1920 × 1080	
スクリーン		
サイズ	10.1インチ	
解像度	1024 × 600	
最大輝度	500 cd/m ²	
全般		
電源	8 ~ 36 VDC	
寸法	321 × 169 × 41 mm (12.6" × 6.6" × 1.6")	
ネットワーク	100 M イーサネット	
オーディオ出力	スピーカー	

寸法



単位: mm