

Tekniset tiedot

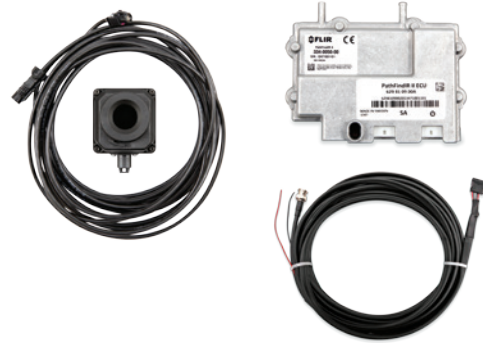
Systemi	
Sensorin tyyppi	320 x 240 Jäähdyttämätön mikrobolometri
Field-of-View/Näkökenttä	24° (h) x 18° (v)
Aallonpituusalue	8-14 microns (LWIR)
Ulostulo	NTSC
Virta	
Jännite	12 VDC
Tehonkulutus	2 W (6 W lämmittimellä) 1.8 A max. virta
Koko	
Kameran koko	60 x 86 x 82 mm
Kameran paino	300 g
ECU koko	48 x 110 x 24 mm
ECU paino	350 g
Toiminta olosuhteet	
Käyttölämpötila	-40°C...80°C
Säänkesto kameralla	Hermeettisesti suojattu, Ajoneuvoihin hyväksytty
Säänkesto ECU	Ei-Hermeettisesti suojattu; Käyttö ajoneuvon sisällä
Linssi	Iskunkestävä, automaattinen lämmitys, vaihdettava etulinssi



Kompakti, helppo asentaa

PathFindIR II on helppo asentaa moneen eri ajoneuvoon. Tarvitset vain näytön NTSC tuella.

Vaihtoehtona myös kannettava asennus, joka sopii mihin tahansa ajoneuvoon.



Valmis paketti

Mukana näyttö, näytönteline, laukku kaikelle laitteistolle, 12V tupakansytytin virtapiuha ja magneettikiinnitteinen teline kameralle. Laitteisto heti käyttövalmis.



Nauhoituslaitteisto

Pakettiin myös mahdollista saada Mini DVR laite, jolla voit nauhoittaa napin painalluksella lämpökuvaa.

