

Provision-ISR BMH-THERMAL-3-V2



Specificaties

Duo netwerkcamera (optisch en thermisch)

Resolutie optisch 2592×1944, thermische 256×192

Maximaal 30 fps, H.265 / H.264 / MJPEG

Thermisch 3mm (60°) / Optisch 4mm (80°)

Artificial Intelligentie video (DDA + gezichtsdetectie)

Ingebouwde speaker + audio in aansluiting

Vanadium oxide uncooled focal plane detector

Wit stroboscoop licht

SD-kaart opname mogelijk (Max. 256 GB)

Afmetingen (BxHxL) 79.4 x 81.2 x 220.8 mm

Voedingsspanning: 12Vdc/750mA, PoE 9W

Conform NDAA compliance

Omschrijving

De Check Point beveiligde BMH-THERMAL-3-V2 is een duo netwerkcamera met zowel een thermische/ warmtebeeldcamera als een optische 5 megapixel lens. Door gebruik te maken van 2 verschillende camera's geeft hij onder alle omstandigheden een beeld. De thermische camera is uitgerust met een Vanadium oxide focal plane detector en zorgt voor detectie bij grote afstanden in totale duisternis, bij regen, mist, sneeuw of fel licht. Voertuigen worden gedetecteerd op 409 meter en personen bij 133 meter. De camera is weerbestendig, heeft H.265 videocompressie en ondersteunt diverse DDA video analytics zoals bewegingsdetectie, camera sabotage, lijn detectie en meer. De camera is uitgerust met een ingebouwde luidspreker en wit stroboscooplicht. Thermische camera's zijn uitermate geschikt voor perimeter detectie, procescontrole en bij warmte detectie zoals brand.

Functies



Accessoires





PR-JB12IP66

PR-JB12IP64

PoES-0460C+2I-V2

Ossia VMS Standaard