

VRTKIT



Kit Telecamera termica, Blackbody e 2 treppiedi. Caratteristiche telecamera. Telecamera IP Bullet Termica e ottica. Risoluzione 2 MP (1920 x 1080). Ottica fissa 4.0 mm. Rilevazione simultanea di 20~30 volti. Accuratezza della misurazione 0,3°C. Distanza di operatività 1,00~2,50 m. Rilevazione temperatura globale e locale. Range di rilevazione -15°C ~ 150°C. Dimensioni 246 x 101 x 81 mm. Grado di protezione IP67. Caratteristiche Blackbody. Black Body per la calibrazione della temperatura. Range di emissione 35°C ~ 50°C Superficie di radiazione 80 x 80 mm. Indice tolleranza di emissione 0.1°C. Dimensioni 150 x 110 x 200 mm.

SCHEDA TECNICA

Codice	VRTKIT
Caratteristiche Telecamera	
Sensore Termico	VOx Uncooled Focal Plane Arrays
Risoluzione Termica	256 x 192
Ottica Termica	Apertura F1.0 / Campo 35° (O) x 27° (V)
Range Operatività	1,00 ~ 2,50 m.
Pixel Interval	12µm
NETD	< 60 mK (@25°C,F#=1.1)
Sensibilità	0,3°C
Tempo di risposta	