

B20



Caméra thermique portable 256 x 192 fusion/Wifi

Caractéristiques principales:

- Résolution thermique : 256 x 192 (49 152 pixels)
- NETD : < 40 mK (@ 25 °C, F#=1.0)
- Plage de mesure de température : -20°C to 550°C (-4°F to 1022°F)
- Précision : Max ($\pm 2^{\circ}\text{C}/3.6^{\circ}\text{F}$, $\pm 2\%$), pour température ambiante de 15°C à 35°C et température d'un objet au-dessus de 0°C
- Points de mesure : Point central, point chaud, point froid, point prédéfini par l'utilisateur
- Fréquence d'image de 25
- Écran LCD de 3.2"
- Jusqu'à 6h de fonctionnement continu

Documentation

 [A19021004_4659.pdf](#)

Manuels

 [A19021004_4645.pdf](#)