

UNI-T UTi260B – kamera termowizyjna z wyświetlaczem TFT LCD

UNI-T UTi260B to wytrzymała i ergonomiczna kamera termowizyjna o doskonałych parametrach. Wykorzystuje detektor UFPA, aby zapewnić doskonałą rozdzielczość w podczerwieni i bogatą gamę trybów palety kolorów. Kamera termowizyjna to produkt, który integruje pomiar temperatury powierzchni i obraz termowizyjny w czasie rzeczywistym. Zwykły tradycyjny termometr musi mierzyć każdy element jeden po drugim, podczas gdy nie jest to konieczne w przypadku kamery termowizyjnej, co pozwala zaoszczędzić czas.

Kamera posiada możliwość komunikacji z komputerami PC za pomocą dedykowanego do tego celu oprogramowania, które można pobrać ze strony producenta (link poniżej).

Obsługiwane systemy operacyjne:

** Microsoft Windows: Vista, 7, 8, 10*

Link do pobrania najnowszej wersji oprogramowania PC dla kamery UTi260B:

- <https://thermal.uni-trend.com/product/uti260b/#Downloads9eb2-57af>