

V320

Kamera termowizyjna



Charakterystyka / Zalety

320x240 wysoka rozdzielczość czujnika

Zapewnia wyraźne obrazy umożliwiające strażakom nawigację w warunkach ograniczonej widoczności.

Wydłużony czas pracy akumulatora

Do 8 godzin czasu pracy dzięki wyjmowanemu akumulatorowi.

Jednoprzyciskowa

Pojedynczy przycisk ON/OFF zapewnia łatwe uruchomienie. Nie wymaga żadnego menu.

Wysoko kontrastowy wyświetlacz 3,5" (90 mm)

Zapewnia doskonałą widoczność na wyświetlaczu w wielu warunkach oświetleniowych.

Krótki czas uruchamiania

Gotowy do użycia w ciągu pięciu sekund od aktywacji przycisku zasilania - bez użycia trybu gotowości.

Lekka, wytrzymała konstrukcja

Zaprojektowany, aby wytrzymać ekstremalne warunki.

Ergonomiczny

Ergonomicznie zaprojektowany i zbalansowany dla wygody z dłonią w rękawiczce.

Kamera termowizyjna 3M™ Scott™ V320 wyposażona jest w czujnik o wysokiej rozdzielczości, 3,5" wyświetlacz i akumulatory o wydłużonym czasie pracy do 8 godzin. Przeznaczona dla strażaków pracujących w ekstremalnych warunkach, w których temperatura rośnie szybko, a widoczność zmniejsza się w ciągu kilku sekund.