

INDUSTRIAL VIDEOSCOPE

VTec Q

WIDEOSKOP TECHNICZNY

- Wymienne sondy inspekcyjne
- Precyzyjna artykulacja mechaniczna 360°
- 5,5" Dotykowy wyświetlacz Full HD OLED
- Zasilanie wymiennymi akumulatorami Li-Ion
- Odporny na działanie paliw
- Odporny na czynniki środowiskowe IP67



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Jednostka bazowa

Przekątna monitora:	5,5" OLED
Rozdzielczość wyświetlacza:	FullHD 1920 x 1080 px
Nośnik danych:	karta SD do 32 GB, pamięć USB
Format zapisu foto/video:	JPEG, BMP, PNG/AVI, MP4
Zasilanie:	wymienne akumulatory Li-Ion
Zasilanie dodatkowe:	USB-C
Czas pracy:	do 4 h
Klasa odporności:	IP54
Waga systemu gotowego do pracy:	1,8 kg
Komunikacja:	USB-C, HDMI, WiFi

Funkcje systemu

Język systemu:	PL, EN, DE
Zoom cyfrowy:	3-krotny
Regulacja intensywności oświetlenia:	10-stopniowa
Przeglądarka plików:	przeglądarka z funkcją modyfikacji obrazu
Aktualizacja systemu:	z poziomu karty SD

Sonda inspekcyjna

Średnica sondy:	6,0 mm
Długość sondy:	2,0 m
Oplot sondy inspekcyjnej:	wzmocniony oplot wolframowy
Artykulacja sondy:	mechaniczna w 4 kierunkach, 360°
Sterowanie sondy:	joystick
Zakres artykulacji:	150°
Rozdzielczość sensora:	1280 x 720 px
Kierunek obserwacji:	0°
Głębokość ostrości DOF:	od 8 mm
Pole Widzenia FOV:	110°
Luminancja:	100 000 lux
Temp. pracy:	-20° C do 70° C
Klasa odporności:	IP67
Zabezpieczenie termiczne:	czujnik w końcówce sondy