



<https://nrgdv.ru>

+7 499 35085 07

Lujnetskaya nab., 6, 1-bino,
ofis 310, 3-qavat, Moskva, 119270

ООО "Энерджи Девелопмент"

Ko'p funktsiyali sanoat VRScope C68-E videoendoskopi



VRScope C68-E

Bizning Saytimiz



You Tube



Telegram



VK



Xususiyatlari

- Modulli dizayn sizga video endoskopni har qanday vazifalar uchun sozlash imkonini beradi va uzoq muddatli tekshiruvda ishlashni sezilarli darajada osonlashtiradi
- Sanoat sensorli 8 dyuyumli HD JK-display IPS-matritsa va keng ko'rish burchagi bilan
- Sanoat HD o'lchamlari kamerasi 1 000 000 piksel
- Yuqori video yozish tezligi
- Ultra yorqin LED yoritgich
- Sensorli displayda sezgir joystik + virtual artikulyatsiya
- Yuqori harorat signalizatsiyasi uchun indikator
- Ultra uzoq batareya muddati
- Tekshiruv natijalari to'g'risida tezkor hisobotlarni yaratish

Qisqacha tavsif

VRScope C68-E Coantec kompaniyasining samarali, ko'p funksiyali sanoat video endoskopidir. Ultra yorqin LED yoritgichi, yuqori aniqlikdagi sanoat kamerasi, yuqori tezlikda video yozish, 8 dyuyumli ajoyib tasvir sifatiHD display. Modulli dizayni, Zondning aniq va silliq artikulyatsiyasi tufayli foydalanish oson. VRScope C68-E aviatsiya, kosmik sanoati, elektroenergetika sanoati, kimyo sanoati, mashinasozlik, avtomobilsozlik, harbiy sanoat, maxsus inspeksiya va boshqalarda qo'llaniladi.

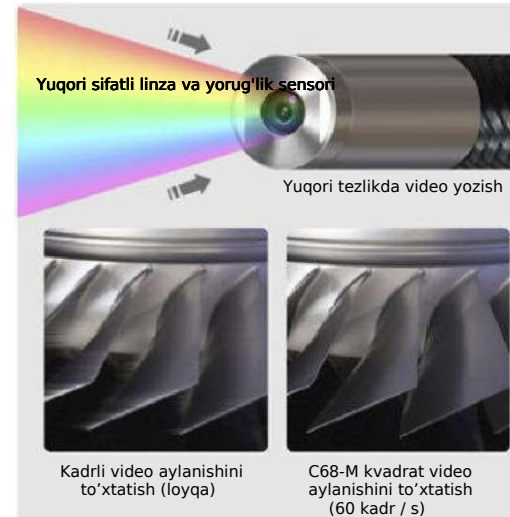


Samarali xususiyatlar

Sanoat teginish

Keng ko'rish burchagi bilan 8 dyuymli HD IPS LCD

Samarali haqiqiy ranglar, aniq va yorgin tasvirlar, tez va ishonchli nuqsonlarni aniqlashni ta'minlaydi. Kengroq ko'rish burchagi, barcha yo'nalishlarda yaxshi tasvir sifati vizual charchoqni sezilarli darajada kamaytiradi va ko'rish qulayligini oshiradi. Sensorli ekran sensorli va ishlatalish uchun qulay. Tasvir kichik nuqsonlarni tez va ishonchli aniqlash imkonini beradi. ko'paytiradi



Sensorli displayda sezgir Joystik + virtual artikulyatsiya

Sezgir joystik distal uchining burchagini aniq nazorat qilish imkonini beradi, erishish qiyin bo'lgan joylarga silliq kirib boradi. Sensorli ekrandagi virtual artikulyatsiya joystik funksiyasini taqlid qiladi va Zondni aniqroq boshqarish uchun mo'ljallangan.



Sanoat HD kamera ruxsati Bilan 1 000 000 piksel

Yuqori sifat uchun o'rnatilgan matritsa, olingan tasvir aniqroq Va silliq, tafsilotlarga to'la. Video 60 kadr tezlikda ikkinchisi yumshoqroq va aniqroq, uchun kechikishlar va jerks holda kichikni tez aniqlash nuqsonlar

C68-M kvadrat video aylanishini to'xtatish (60 kadr / s)

Linzalar

fokus uzunligi bilan

Illi tishli noyob distal uchi dizayni ulanish, buning tufayli almashtiriladigan linzalarni hech qanday tashvishsiz tekshirish uchun ishlatalish mumkin. VRScope modellarida ob'ektlarni tekshirish uchun C68-E zondan har xil masofada qisqa, o'rta va ishlataliladi telefoto kamera

Ultra yuqori unumdorlik Samarali xususiyatlar

Modulli dizayn va 180° ochiladigan stend

Modulli dizayn va 180° aylanadigan asosiy blok stendi VRScope C68-E videoendoskopini har qanday vazifa (osilgan yoki o'rnatish) uchun sozlash imkonini beradi, tekshirish qulayligini ta'minlaydi va nuqsonlarni aniqlash sifatini oshiradi.



3,5 mm audio chiqish ulagichi

Ovoz Bluetooth va WiFi signallarini yozib olish uchun tashqi minigarnituralar audio chiqish uyasiga ulangan. Ovozli signallarni tinglash qobiliyati ko'p vaqt ni tejaydi, bu sizga ijro paytida muhim daqiqalarni tezda aniqlash imkonini beradi



Tashqi chiqish VGA / HDMI monitor

Tashqi monitorni VGA (ixtiyoriy) yoki HDMI (standart) orqali ulash. Birgalikda muhokama qilish uchun qulay va imtihon natijalarini aniqroq baholashga yordam beradi.

O'rnatilgan modullar Bluetooth va WiFi simsiz aloqa

Tasvirlar yoki video fayllarni tez va oson uzatish uchun o'rnatilgan Bluetooth simsiz texnologiyasi. O'rnatilgan Wi-Fi moduli ma'lumotlarni yuklab olish va yuklash imkonini beradi.

Ultra yuqori unumdorlik Samarali xususiyatlar

Yuqori quvvatli zond

Zond kuchli volframli ortiqcha oro bermay qilingan, 360 ° aylanadi, zondning chang va suvgaga chidamliligi darajasiga ega - IP67, korroziyaga chidamlilik, yuqori a'sinma qarshilik. Mashina moyi, engil neft mahsulotlari va 5% sho'r suv bilan aloqa qilishga ruxsat beriladi.



Zondni 360°
Aylantirish
mumkin

Yuqori quvvatli Zond
butunlay muhrlangan,
zarbaga chidamlili
agressiv suyuqliklar
va yog'lар



Zarbaga chidamli burchaklardagi TPU qoplamlalari

Qurilmaning dizayni burchaklardagi zARBAGA qarshi TPU prokladkalarini o'z ichiga oladi. Natijada estetik jihatdan yoqimli sanoat dizayni, zarba va tushishga chidamlilik, uskunalarni himoya qilishni samarali yaxshilash va yuqori ishonchhlilik.

Katta xotira ma'lumotlarni saqlash uchun

VRScope C68-E standart sifatida 2 GB RAM va 16 GB xotiraga ega, 64 GB gacha kengaytirilishi mumkin. Ma'lumotlar tashqi USB diskiga ham saqlanishi mumkin.



Operativ xotira 2 GB
standart xotira uchun
saqlash 16 GB, 64 GB gacha
kengaytirilishi mumkin



Aylantirish

Bosing

Ko'p funksiyali g'ildirak tugmasi

Ko'p funksiyali g'ildirak tugmachasining noyob dizayni dalada qo'lqop kiygan holda ishlaganda menyudagi funksiyalarni almashtirish va sozlashni ancha osonlashtiradi. Shuningdek, joystikdagagi tezkor tugmalar eng muhim funksiyalarga kirishni ta'minlaydi.

Samarali xususiyatlar



Rasmlarni tahrirlash funksiyasi

Matn va grafik izohlar, masalan, to'liq ekranli sarlavhalar, tasvir ustidagi graffiti, qo'lda chizilgan chiziqlar, o'qlar, to'rtburchaklar, doiralar, matn va hokazolar fotosuratga qo'llanilishi mumkin.

Super uzoq ishlash muddati

Uzoq ishlash muddatini ta'minlash uchun almashtiriladigan yuqori quvvatli qayta zaryadlanuvchi lityum batareya va zaryadlovchidan foydalilanildi.



Texnik xususiyatlari

Ishchi qism (zond)																			
Model		VRSkop C68-3920E	VRSkop C68-3930E	VRSkop C68-6020E	VRSkop C68-6030E	VRSkop C68-6040E	VRSkop C68-6050E	VRSkop C68-8050E	VRSkop C68-6070E	VRSkop C68-8070E	VRSkop C68-60100E	VRSkop C68-80100E							
Ishchi qism (zond)	Zondning diametri	\varnothing 3,9 mm		\varnothing 6,0 mm				\varnothing 8,0 mm	\varnothing 6,0 mm	\varnothing 8,0 mm	\varnothing 6,0 mm	\varnothing 8,0 mm							
	Zond uzunligi	2,0m	3,0m	2,0m	3,0m	4,0m	5,0m	5,0m	7,0m	7,0m	10,0m	10,0m							
	Tashqi ortiqcha oro bermay	Yuqori quvvatli volframli ortiqcha oro bermay																	
	Zondning moslashuvchanligi	Bir xil qattiqlik																	
	Almashtiriladigan ko'priki	Barcha Zond modellari uchun mumkin																	
Bukiladigan Qism	Sensor harorat	Yuqori harorat signalizatsiyasi uchun 2 bosqichli indikator																	
	Burchak yuqoriga egilish/pastga / o'ngga / chapga	150 gacha $^{\circ}$	130 gacha $^{\circ}$	150 gacha $^{\circ}$	130 gacha $^{\circ}$	130 gacha $^{\circ}$	110 gacha $^{\circ}$	110 gacha $^{\circ}$	90 gacha $^{\circ}$	90 gacha $^{\circ}$	90 gacha $^{\circ}$	90 $^{\circ}$ gacha							
	Egilish mexanizmi	360 $^{\circ}$ aylanadigan joystik bilan elektron distal burilish nazorati / Sensorli ekrandagi virtual joystik orqali aniq burilish nazorati rejimi																	
Taxminan vaznli joystik		1,1 kg																	
Yoritish		Super yorqin LED orqa yorug'lilik																	
To'g'ridan-to'g'ri ko'rish optik tizimi (D)	Ko'rish chizig'i	120 $^{\circ}$																	
	Maydon chuqurligi	5 dan 50 mm / dan	5 dan 30 mm/8 dan 80 mm/20 mm gacha ∞ (buyurtma berishda tanlang)																
	Ob'ektiv turi	O'rnatilgan inoptik																	
Yon ko'rinishdagi Optik tizim (S)	Ko'rish chizig'i	70 $^{\circ}$																	
	Maydon chuqurligi	5 dan 50 mm / dan	5 dan 30 mm/8 dan 80 mm/20 mm gacha ∞ (to'g'ridan-to'g'ri ko'rinish sifatida)																
	Ob'ektiv turi	O'rnatilgan inoptik																	
	Maydon chuqurligi	Mavjud emas	5 dan 30 mm/8 dan 80 mm/20 mm gacha ∞ (to'g'ridan-to'g'ri ko'rinish sifatida)																
	Ob'ektiv turi	A imashtiriladigan optik																	

ASOSIY BIRLIK

Og'irligi (batareya bilan)	1,85 kg
Olchamlari (WxDxH)	245 mm × 195 mm × 90 mm (chiqindilar bundan mustasno)
Koson o'lchamlari tashish uchun	Ko'pgina aviakompaniyalar uchun 555x240x350 mm.
Display	Keng ko'rish burchagi bilan sanoat sensorli 8 dyuymli HD LCD IPS display
Display ravshanligi	H1024xV768 (piksel)
LCD yorqinlik darajalari	0-100 darajali dimlash rejimi
Manba ovqat	AC tarmog'i 220±10%V, 50Hz AC adapter bilan
Batareya	7,4V, 10000mAh.Batareya quvvati: ≥4 soat.
Video signal standarti chiqishda	HDMI(standart)/VG ulagichia(variant)
Eshitish vositasi (mikrofon kirish/audio chiqish)	3,5 mm audio chiqish uyasi

DASTURIY TA'MINOT FUNKSIYALARI

Rasm xususiyatlari	5x raqamli zoom va to'liq ekrani display rejimi / markazlashtirish tasvirlar, yorqinlikni 9 bosqichli sozlash
Dinamik shovqinni kamaytirish	Rasm sifatini yaxshilash uchun real vaqt
Tasvirni kattalashtiring	Tekshirish paytida 5x kattalashtirish Sensorli ekranni chimchilash ishorasi orqali fotosuratlarni ko'rish paytida kattalashtirishni qo'llab-quvvatlaydi
Funksional rejimlar	Asl rang rejimi, qora va oq rejim, salbiy rejim, yuqori rang zichligi rejimlari
Tasvirni aylantirish	Aylanish 0°,90°,180°,270°
Izohlar	Chiziqlar, o'qlar, to'rtburchaklar, doiralar, matn
Bluetooth ulanishi	Standart versiya
ModulWi-fi	Standart versiya
Menyu tili	Xitoy, ingliz, frantsuz, rus.
Til kiritish ma'lumotlari	Xitoy, rus, ingliz, nemis, frantsuz. Wi-Fi yoqilganda til va suvni yuklab olish mumkin.

REC BOSHQARUV FUNKSIYALARI

Eashuvchilar ma'lumot	Operativ xotira	2 GB
	Saqlash uchun xotira ma'lumotlar	16 GB standart xotira, 32 yoki 64 GB gacha kengaytirilishi mumkin (ixtiyoriy)
	Qo'shimcha	Ikkita tashqi USB flesh-disk
Suv belgisini o'rnatish		Vaqt/sana
Yozib olish statik tasvirlar	Ruxsat	H1280xV720 (pixsel), 1000000 pixsel
	Yozuv formati	Siqish formati: JPEG/BMP
	Rasmlarni yozib olish	Videoni yozib olishda tasvirlarni olishni qo'llab-quvvatlaydi
Video yozib olish	Ruxsat	H1280xV720 (pixsel), 1000000 pixsel
	Yozuv formati	MPEG4
	Kadr chastotasi	30 kadr/s/60 kadr

FOYDALANISH SHARTLARI

Ishlaydigan harorat	Ishchi qism (zond)	ø4.0mm uchun: -20°C dan 60°C gacha ø6.0mm va 8.0mm uchun: -20°C dan 80°C gacha
	Asosiy birlik	-20 ° C dan 50 ° C gacha
Saqlash harorati		-40 ° C dan 60 ° C gacha
Nisbiy namlik		15 dan 90% gacha
Chang va suv - o'tib bo'imasligi	Ishchi qism (zond)	To'g'ridan-to'g'ri ko'rish optik tizimi bilan birga mashina moyi, engil yog'lar va 5% tuz eritmasi bilan ruxsat etilgan aloqa
	Asosiy birlik	IP67 '(++)