

TJ Serie

Videoscopio per visione notturna



Luce bianca e IR con un solo click

Distanza di visione ultra lunga

Cavi di ispezione di diverso diametro

Articolazione a 360° controllata da un Joystick

Doppia batteria per una lunga durata di lavoro



Luce bianca e IR con con un solo click

Design integrato di doppia luce IR e bianca
commutazione immediata con un tasto

Visione IR di lunga distanza

Accoppiamento di lenti multimodale ad alta potenza di illuminazione a infrarossi,
abbinata a una tecnologia di rivestimento nano, permette una distanza di visione di oltre 18 metri



Posizionamento comodo della sonda a 360°

Posizionamento comodo e preciso della sonda con un efficiente Joystick frizionato



Angolo di rotazione fino a 190°

Asta estensibile

Prolunghe di ispezioni per posizionare la sonda in spazi poco accessibili



Autonomia di 8 ore

Prevista una doppia batteria per , raggiungere un tempo di utilizzo di oltre 8 ore



Uscita WiFi (opzionale)

Trasmissione delle immagini in WiFi oppure HDMI per un monitor esterno



Specifiche tecniche

Sonde	Diametro sonda	Φ6 mm
	Risoluzione immagini	640×480
	Risoluzione video	640×480
	Distanza focale	10-100 mm / 50mm-∞
	Campo di visione	90°/120°
	Illuminazione	IR & luce bianca
	Luminanza	Massima:100.000Lx, 0~9 livelli
	Lunghezza sonde	1.5m / 3.0m / 5.0m / 10m (altre misure su richiesta)
	Protetto e robusto	Protezione massima per un utilizzo industriale
	Articolazione	360° in ogni direzione
	Angolo di rotazione	Massimo:190°
	Movimentazione	Joystick frizionato e blocco dell'articolazione
	Display	Trasmissione WiFi
Display		3.5" oppure 5.1" colore full TFT (opzionale Touch Screen)
Zoom in/out		4X
Linguaggi		Cinese/ Inglese/Russo e altre 5 lingue
Bilanciamento bianco		Automatico, automaticamente regola e elimina disturbi fino a raggiungere immagini ottimali
Livello IP protezione		Solo sonda: IP67
Funzioni Software		Playback, ottimizzazione immagini e rotazione
Struttura		Progettato in modo robusto e portatile
Formato immagini		JPEG/MOV/AVI
Misure semplici XY		Conpara, analizza e misura il difetto dell'oggetto ispezionato
Porte in uscita		HDMI per un monitor esterno, Micro USB
Durata batterie		≥8 Ore
Capacità batterie		3.7V, 02 batterie da 3200mAh
Potenza di ricarica		DC5V, 1A
Peso		0.55~0.8Kg
Compatibilità		Possibile sostituire il monitor e sonde con diametro e lunghezza diversi
Accessori		Configurazione standard