

## Videoendoscopi "AZR"



monitor  
separabile



360°  
joystick



connessione  
WiFi

**HD**

alta  
definizione



foto  
video



lunga  
durata



alta  
luminosità

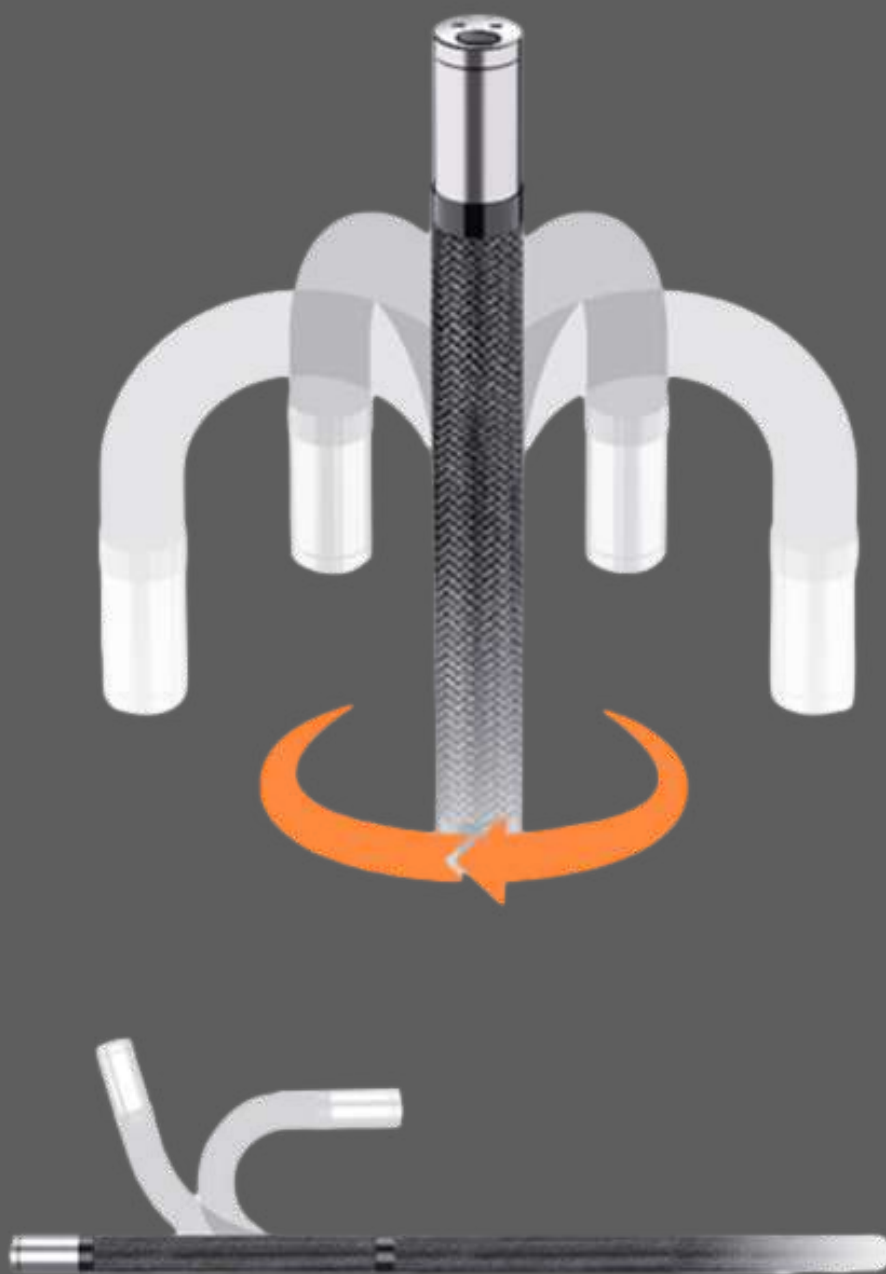
**Milioni di pixel a disposizione**

---

Immagini ad alta definizione



Tutto sotto controllo con una sola mano



Orientabile oltre 180°

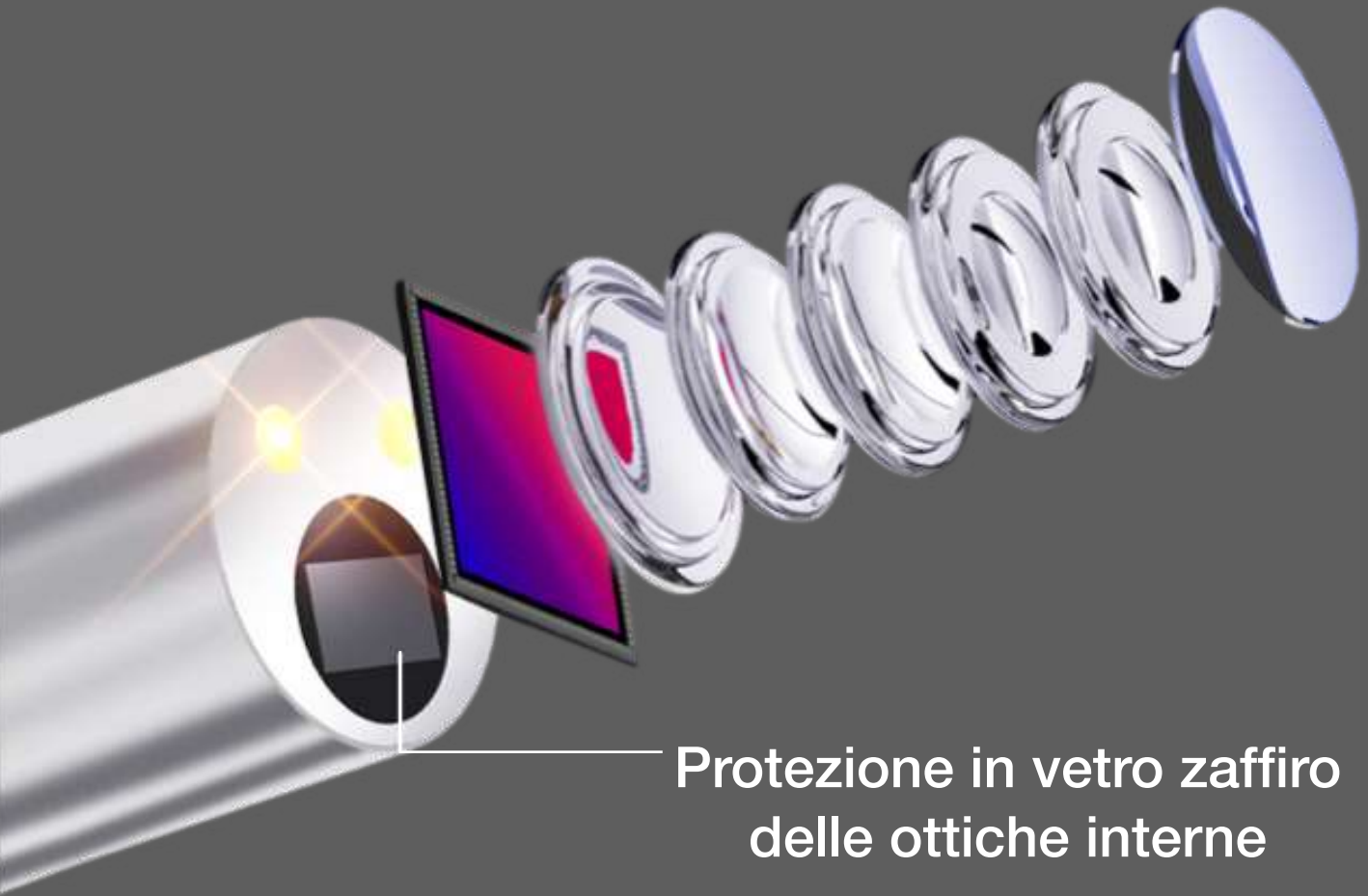
Un semplice ed intuitivo tocco per foto e video

---



Altissima resistenza ai graffi ed agli urti

---



Protezione in vetro zaffiro  
delle ottiche interne

Tenuta stagna IP67

---



## Dettagli

---



Monitor LCD 4,5"

---



Monitor separabile

---



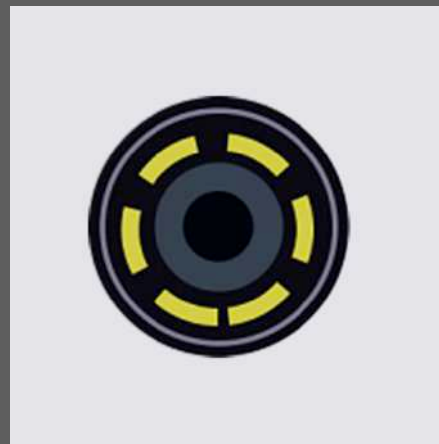
Impugnatura ergonomica

---



Controllo multidirezionale con joystick

---



Illuminazione led ad alta luminosità

---



## Caratteristiche Tecniche

<b>Diametri disponibili</b>	2,8mm - 4,0mm - 6,0mm	<b>Lunghezze disponibili</b>	2,8mm : 1,2mt 4,0mm : 1,0mt - 1,5mt - 2,0mt - 3,0mt 6,0mm : 1,0mt - 2,0mt - 3,0mt
<b>Articolazione della testa di visione</b>	4 vie - 360°	<b>Illuminazione</b>	Led e fibre ottiche posizionate in testa alla sonda
<b>Angolo di articolazione testa sonda</b>	150°	<b>Profondità di campo</b>	2,8mm : da 5mm a 150mm 4,0mm : da 5mm a 200mm 6,0mm : da 10mm a 250mm
<b>Direzione di visione</b>	in avanti 0°	<b>Angolo di campo</b>	2,8mm : 120° 4,0mm : 120° 6,0mm : 120°
<b>Monitor</b>	LDC 4,5", separabile dalla sonda	<b>Dimensioni esterne monitor</b>	12,5cm x 10,5cm x 3,0cm
<b>Alimentazione</b>	Batterie al litio 3.7V, 3500mH e/o alimentazione da rete 110/220VAC	<b>Carica batterie e alimentatore da rete</b>	incluso
<b>Immagine out</b>	immagine out WiFi segnale	<b>Slot SD per foto video</b>	SD card max 128G per memorizzare foto e video
<b>key funzioni</b>	Menu principale impostazioni : data ora, video, foto, zoom, regolazione luce	<b>Foto e video</b>	2,8mm : 400x400 pixel 4,0mm : 1280x720 pixel 6,0mm : 1280x720 pixel
<b>Bilanciamento del bianco</b>	automatico	<b>Sistema antiriflesso e aumento sensibilità camera</b>	automatico
<b>Pixel camera</b>	2,8mm : 160.000 4,0mm : 1.000.000 6,0mm : 1.000.000	<b>Funzioni di controllo immagini</b>	Immagine mirroring, zoom, preview foto
<b>Tenuta stagna</b>	IP67	<b>Temperature resistenza</b>	Temperature in controllo e stoccaggio : -20°C +60°C



