

Scheda tecnica UG Kit

Caratteristiche

- ▶ UG22-2W-MS
- ▶ 2.2mm, 1.0 metro
- ▶ Articolazione a due vie
 - Rivestimento sonda in tungsteno
 - Illuminazione integrata
 - 3.9mm articolazione a 4 vie
- ▶ 1.6 mm, 1.0 metri
 - Articolazione fissa
 - Rivestimento sonda in tungsteno
 - Illuminazione integrata
- ▶ Profondità di campo 3~50 mm
- ▶ Campo Visivo 70°
- ▶ 400*400
- ▶ Batterie ricaricabili 18650
- ▶ Interfaccia Microsoft Windows 10
- ▶ Windows Camera in Microsoft Store (non è richiesta installazione di alcun software applicativo).



Specifiche tecniche UG Kit | Modelli UG22-2W-MS e UG16-CD-MS

	UG Kit	
	UG22-2W-MS	UG16-CD-MS
Diametro sonda	2.4 mm	3.9/2.8 mm
Illuminazione	LED ad alta intensità con trasferimento in fibra ottica	
Articolazione	Articolazione a due	Fissa
Lunghezza Sonda	1.0 metri	
Profondità di Campo	3~50 mm	
Angolo di visuale	90°	70°
Angolo di articolazione	≥110°	N/A
Impermeabilità	IP-67	
Durata batteria	≥2 hours	
Alimentazione	Batterie ricaricabili 18650	

Test sul campo



Milano Systems SRL

Via Umbria, 10 – 20090 – Segrate (MI) Italia

Telefono: 02 7531004 | Fax: 02 7532400

Mail: milano.sys@milanosystems.it | Pec: milano.sys@pec.it