

Scheda tecnica UO Kit

Caratteristiche 1920*1280 (1080P HD)

- ▶ Articolazione 360°
 - 6.0 mm, 1.5 metri
 - Rivestimento sonda in tugsteno
 - Illuminazione integrata
- ▶ Profondità di campo 10~80 mm
- ▶ Campo Visivo 90°
- ▶ Batterie ricaricabile 18650

Caratteristiche 1280*720 (720P HD)

- ▶ Articolazione 360°
 - 6.0 mm, 1.5 metri
 - 3.9 mm, 1.5 metri
 - 3.0 mm, 1.5 metri
 - Rivestimento sonda in tugsteno
 - Illuminazione integrata
- ▶ Profondità di Campo 10~100 mm
- ▶ Campo visivo 100°
- ▶ Batteria ricaricabile
- ▶ Microsoft Windows 10
- ▶ Windows Camera in Microsoft Store (non è richiesta installazione di alcun software applicativo)



Specifiche tecniche UO Kit

| | 1080P | 720P |
|-------------------------|---|--|
| Modello | U2M60-4W-MS | UO60-4W-MS UO39-4W-MS UO30-4W-MS |
| Diametro sonda | 6. | 6./3.9/3.0 mm |
| Illuminazione | LED ad alta intensità con trasferimento in fibra ottica | |
| Articolazione | Articolazione a 4 vie | |
| Lunghezza Sonda | 1.5 metri | |
| Profondità di Campo | 10~80 mm | 10~100 mm |
| Angolo di visuale | 90° | 100° |
| Angolo di articolazione | ≥110° | |
| Impermeabilità | IP-67 | |
| Durata batteria | ≥2 hours | |
| Alimentazione | Batteria ricaricabile 18650 | |

Indicatore batteria



Test sul campo 1920*1280 (1080P)



Test sul campo 1280*720 (720P)



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