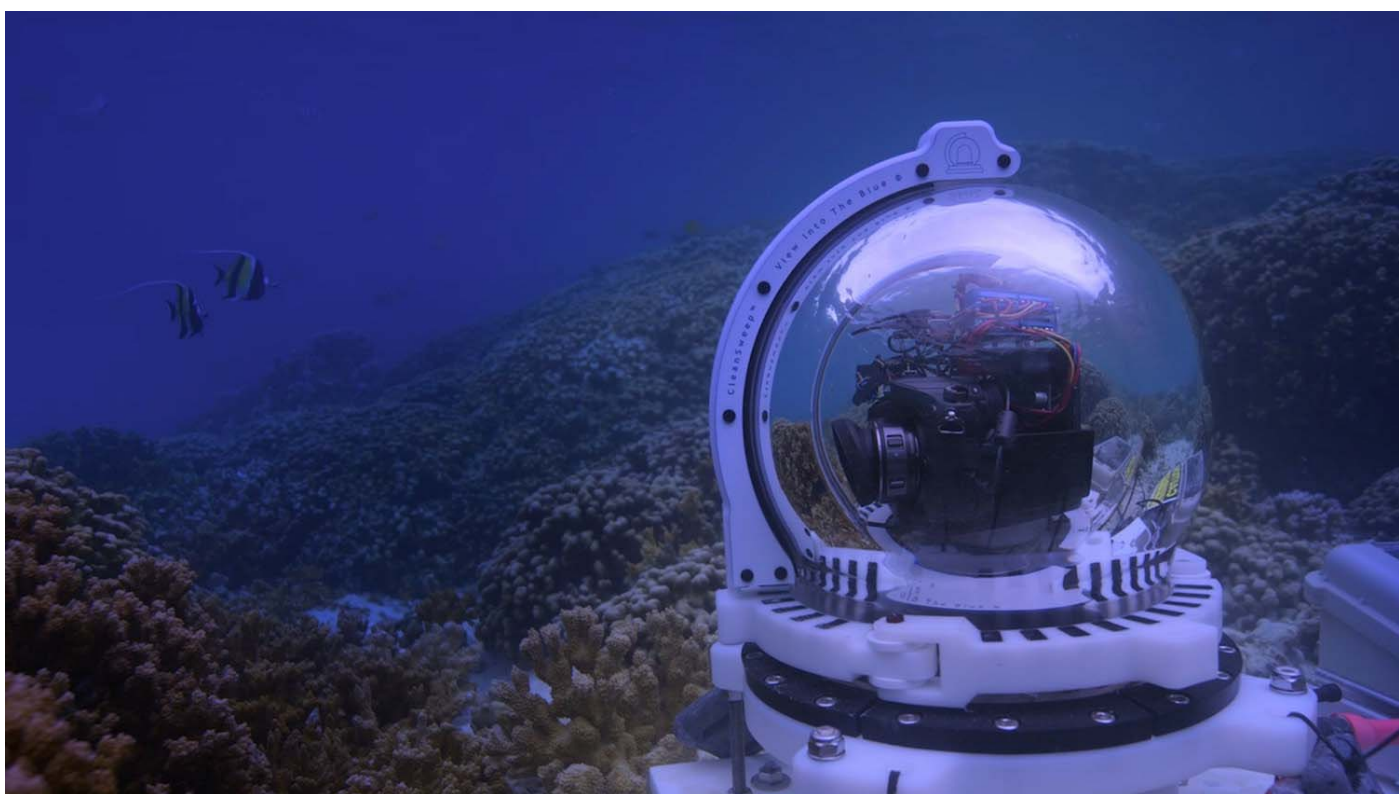


沉底式水下攝影機組



特色

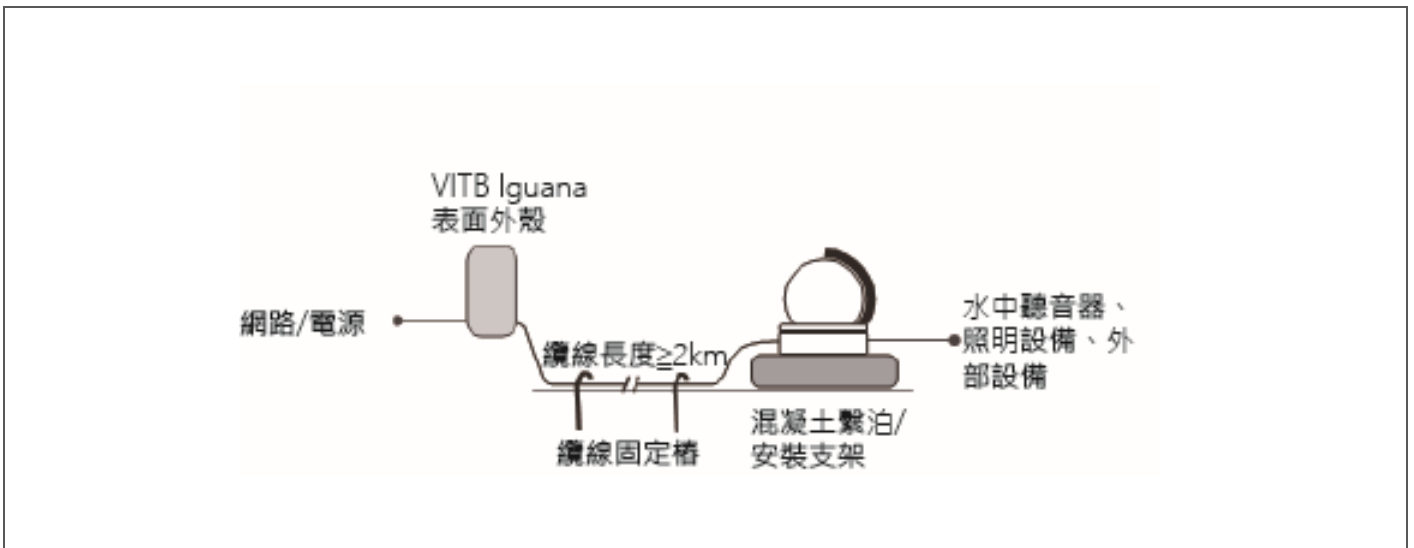
- 長期、連續監測
- 直接串流 YouTube 和 Vimeo 等網站
- 直覺互動控制
- 具有自我清潔功能
- 外部感應器整合
- 多功能安裝和繫泊

規格

型號	沉底式水下攝影機組
主體	
影像	1080p HD (1920x1080) 30 fps 靈活性縮時影像編碼
串流	IP 影像/聲音串流協定 RTSP, RTMP, RTMPS & HLS 影像壓縮 : H.264, MJPEG
音訊	水中聽音器 AAC-LC & LPCM, 32 kHz (選配)
影像控制	360°水平、垂直和光學變焦 遠程對焦和自動對焦 自動/手動低亮度模式 可程式視點導覽 符合 ONVIF S/G 規範
自我清潔功能	機械性雨刷清潔 不含有毒防汙劑 固定時距和隨選時距
電源	搭配 VITB Iguana 表面外殼 90-250 VAC 50/60 Hz 12-48 VDC 太陽能/替代方案 15W max.
纜線長度	≤70 m 標準乙太網路 ≥2,000 m
外殼	外殼材質：縮醛和硼矽玻璃 30x37x69 cm · 在空氣中：16.3 kg 水深：50 m
安裝方式	標準和客製化安裝解決方案 固定在繫泊的塊、樁等上面
外部裝置	外部照明設備(選配) 連接 TCP/IP 和/或串列裝置
保養週期	無限次/額外清潔 2 年保養週期

※ 產品圖片和規格，如有變更，不另行通知。

結構



配件

智慧多參數水中感應器	一體式自我清潔系統
<p>通訊：TCP/IP 自我清潔功能 支援 AI 34x17x12 cm 電源：12-48 VDC, 12 W 水深：50 m 纜線長度：2 km</p> 	<p>210° 水平、垂直 4K @ 60fps 100mm 長度 水深：1000 m</p> 
多功能自我清潔照明設備	環乙太網路和串流通訊延伸器
<p>8K 流明 可調光 水深：3000 m</p> 	<p>選擇性 VDC 輸出 網速：90 Mbps 長度：2 km</p> 