



Handiscope & Televideo

E' un sistema di trasmissione video in RF specifico e particolarmente indicato per survey periodici o costanti in aree di particolare interesse.

Il sistema risulta costituito da un modulo trasmettente da applicare al terminale di superficie del cavo di collegamento della camera, alimentato da un pannello solare e quindi anche ricarica della batteria, incorporata NiCd e da una unità di comando completa di monitor a cristalli liquidi ed alimentata a batteria per la completa autonomia.

Un'uscita video secondaria consente il collegamento con un monitor esterno.

RANGE OPERATIVO: 200/400 mt

[Underwater Color Video System](#)



Il sistema è composto da una telecamera a video, un monitor, un alimentatore a batteria, un cavo di collegamento e un contenitore di trasporto.



Il sistema è composto da una telecamera a video, un monitor, un alimentatore a batteria, un cavo di collegamento e un contenitore di trasporto.



Il sistema è composto da una telecamera a video, un monitor, un alimentatore a batteria, un cavo di collegamento e un contenitore di trasporto.