



### VPI-708

#### KIT PER VIDEOISPEZIONI SUBACQUEE (50mt)

SecurSCAN VPI 708 è un **sistema di videoispezione a caduta** ideale per qualsiasi condotto verticale, anche con presenza di acqua o altri liquidi.

Grazie a questo sistema, è possibile **eseguire videoispezioni accurate** di:

- **Pozzi** di grande diametro o pozzi artesiani
- **Silos e Cisterne** per stoccaggio acqua o altri liquidi
- **Scarichi** o condotti verticali
- **Cavità** in genere

La **telecamera** è totalmente **impermeabile** ed in acciaio INOX, e grazie ai **LED ad alta luminosità** posti sulla testa della stessa, consente **indagini precise** ed accurate, facendo risparmiare tempo agli operatori.

Il cavo a caduta di SecurSCAN VPI 708 è disponibile in due differenti configurazioni, da 50 o 100 metri.



ABS carrying box



#### IL KIT COMPRENDE:

- 1 Control Box con valigia in ABS e tracolla
- 1 Telecomando
- 1 Alimentatore
- 1 Telecamera subacquea
- 1 Aspo con cavo
- 1 Centratubo

## SCHEDA TECNICA

### SISTEMA DI VIDEOISPEZIONI

VALIGIA 1 (Telecamera e verricello)	61x37x71 cm. (AxLxP)
VALIGIA 2 (Control box)	39x38x18 cm.
PESO VALIGIA 1	10 kg.
PESO VALIGIA 2	3,6 kg.

### CONTROL BOX

VALIGIA DI TRASPORTO	Tracolla ABS
SCHERMO	Schermo LCD TFT da 8 pollici
REGISTRAZIONE	Audio/video DVR e scatto foto
ALIMENTAZIONE	Batteria ricaricabile agli ioni di litio da 6600 mA,
CARICABATTERIE	CA 110-240 V 1,5 A
SALVATAGGI DATI	SD-Card (max 64G)
PLUS	Tastiera per scrivere in tempo reale, microfono, uscita video per altri display

## SCHEDA TECNICA

### TELECAMERA

DIMENSIONI TESTA	Lunghezza: 75,8 mm. Diametro: 55 mm.
ANGOLO DI VISIONE	90°
RISOLUZIONE	700 TVL
ILLUMINAZIONE	8 LED ad alta intensità
PUNTO MESSA A FUOCO	40 mm.
LIVELLO DI RESISTENZA ALL'ACQUA	10 bar (massimo 100 m sott'acqua)
MATERIALE	Acciaio inossidabile
GRADI DI PROTEZIONE	IP68

### CAVO MORBIDO FLESSIBILE

DIAMETRO	6,5 mm.
LUNGHEZZA	50 mt.
MATERIALE	rame privo di ossigeno