

# 2941 : Videocamera digitale a colori Mini Visioval®





















## I prodotti +:

**Immagine sempre in orizzontale** grazie alla testa autolivellante. **Schermo a colori touch** per un utilizzo intuitivo.

**Applicazione su Smartphone** o tablet per visualizzare/trasferire l'immagine. **Possibile localizzazione della testa** nella versione con cavo da 16 metri.

#### **Descrizione**

100 Lux).

#### Testa della videocamera a colori:

Funzione di autolivellamento dell'immagine per visualizzarla in orizzontale indipendentemente dalla posizione della testa della videocamera. Testa a tenuta stagna IP 68 fino a 9 m di profondità. 4 LED integrati (potenza

Testa Ø 17 mm su cavo semi-rigido di 1,2 m: per le ispezioni di Ø 20 - 75 mm / 3/4" - 3" in ambienti difficili da raggiungere (rif. 294110).

#### Schermo a colori touch 3,5" (9 cm):

Schermo touch con navigazione intuitiva nelle numerose impostazioni: zoom x 2, regolazione della luminosità, funzione immagine bianco e nero, orologio e timer intervento.

Visualizzazione in tempo reale dell'ispezione possibile su Smartphone e tablet tramite l'applicazione Mini Visioval® (disponibile su iOS e Android).

#### Alimentazione / Autonomia:

Batteria interna agli ioni di litio ricaricabile da 3,7 V/ 4,2 Ah, autonomia di diverse ore (da 3 a 5).

#### Registrazione fotografica/video/vocale:

Risoluzione Fotografie 720 x 480 (jpeg) / Video 640 x 480 (avi) Microfono integrato per la registrazione di commenti vocali sui video in tempo reale o su fotografie.

3 modalità di trasferimento: tramite scheda SD, porta USB (cavo in dotazione), o trasmettitore Wifi integrato per il trasferimento su Smartphone o tablet dall'applicazione Mini Visioval® (con la funzione sincronizzazione), per aggiungere annotazioni sull'immagine, invio tramite mail o SMS.

**Cavo da 16 m (rif. 294121):** da utilizzare con Mini Visioval® rif. 294110: Testa da Ø 25 mm per controllare Ø 40 - 100 mm / 1.1/2" - 4" fino a 16 metri di distanza (passaggio di curve da 90° a partire da Ø 50 mm) 4 LED integrati (potenza 125 Lux).

Testa dotata di un trasmettitore da 512 Hz, per poter essere rilevata dal localizzatore Virax rif. 294130.

Altre caratteristiche della testa sono uguali a quelle di Mini Visioval® rif. 294110.

Cavo nel cestello aperto con guida per una facile conservazione e pulizia. Base con gomma anti-scivolo e anti-graffio.

## Maggiori informazioni

Capacitá	Rif. 294110: Testa Ø 17 mm su cavo semi-rigido di 1,2 m: per le ispezioni di Ø 20 - 75 mm / 3/4" - 3" in ambienti difficili da raggiungere. Rif. 294121: Testa da Ø 25 mm per controllare Ø 40 - 100 mm / 1.1/2" - 4" fino a 16 metri di distanza (passaggio di curve da 90° a partire da Ø 50 mm).
	Rif. 294110: -1 cavo da 1,2m1 cavo USB1 scheda SD1 caricatore per la batteria interna In valigetta di plastica.
Fornita con	Rif. 294121: -1 cavo da 16 m2 batterie AA per l'alimentazione del trasmettitore da 512 Hz In valigetta di plastica.
	Rif. 294120: -1 videocamera Mini Visioval rif. 2941101 cavo da 16 m rif. 294121 In valigetta di plastica.

## Riferimenti

Rif.:	Descrizione	Tipo telecamera a testa	Per tubazioni Ø interno mm	Funzione registrazione integrata	Possibilità di localizzazione	Autonomia	kg
294110	Mini Visioval® 1,2 m	Fixe auto- nivellante	20 - 75	Si	No	3-5h	2,090
294120	Kit Mini Visioval® 1,2 m + cavo da 16 m	Fixe auto- nivellante	20 - 75 / 40 (50) - 100	Si	Si	3-5h	12,000
294121	Cavo da 16 m	Fixe auto- nivellante	40 (50) - 100	Si	Si	3-5h	9,000

