

PTZ-16T



Telecamera Controllabile Termica

Opera con sensore "uncooled" particolarmente avanzato e di produzione britannica, che è in grado di rilevare il massimo dei dettagli in condizione di completa assenza di luce.

Mantiene lo stesso involucro del modello IM-PTZ-16 e quindi presenta le stesse peculiarità di costruzione quali la robustezza, la gradevole estetica, l'orientabilità, la precisione nel puntamento, la protezione verso l'ambiente (IP66), le ridotte dimensioni e peso.

Funzione di **zoom** digitale fino a 4x, 5 modi di visualizzazione (Automatico, Notte, avverse condizioni, porto e **MoB**), 100 posizioni memorizzabili, 40 posizioni utilizzabili per la funzione auto-cruise, controllabile tramite seriale RS485 o tramite controller opzionale codice 255-2140, assorbimento 1A, temperatura di esercizio da -25°C a +70°C.

Due modelli disponibili: il modello **PTZ-16T-9-L** presenta una risoluzione di 384x288 pixel ed un frame rate a 8Hz, il modello **PTZ-16T-25-H** estende la risoluzione a 640x480 pixel con un frame rate a 25Hz.



Dotazioni

- Piastra per installazione



IRIS IM-PTZ-16T-9-L Telec.Termica - 9Hz 384x268	10.126,00
	€
IRIS IM-PTZ-16T-25-H Telec.Termica - 25Hz 640x480	12.566,00
	€

