

TD-K12

Пульт керування
Speed Dome/PTZ-камерами



Пульт TD-K12 може бути підключений до платформи керування відеоспостереженням NVMS та керуванням відтворенням відео, а також для встановлення попередніх налаштувань або маршруту патрулювання PTZ-камер.

Пульт керування TVT TD-K12 — дозволяє зручно керувати системами відеонагляду, а саме роботизованими PTZ-відеокамерами за рахунок джойстика, керує 256 камерами в режимі PTZ, зручне перемикання між камерами відеонагляду, дозволяє швидко працювати з великими відеоархівами, швидший спосіб пошуку інформації.

Ключові властивості

- TFT LCD дисплей з роздільною здатністю 320x240 пікселів.
- Підтримує режими керування: PTZ, послідовний порт, платформа відеоспостереження. Керує 256 камерами в режимі PTZ.
- Інтерфейси: RJ45 10/100M, RS422, RS232.
- Швидкість передачі становить 1200-19200bps.
- Відображення декодованого відео на моніторі або відеостіні.
- Підтримка перегляду в реальному часі та керування відтворенням телевізійної стіни.
- Безшовна інтеграція з NVMS.
- Підтримує віддалене оновлення за допомогою веб-клієнта.
- Живлення DC12 В / 2 А або через PoE (IEEE802.3af).

Характеристики

Локальні параметри	
Екран	TFT LCD 320*240
Керування	4D джойстик, ручка, кнопки
Параметри мережі	
Інтерфейс	1 RJ45 10/100M адаптивний Ethernet-порт
Режим керування	PTZ режим , режим платформи та режим послідовного порту
Мережеве керування	ПО можна встановити за допомогою WEB клієнта
Параметри портів	
Інтерфейси	RS422 x1; RS232x1
Швидкість передачі даних	1200bps, 2400bps, 4800bps,9600bps,19200bps
Інше	
Живлення	DC12 В / 2 А
PoE	Підтримує живлення PoE (IEEE802.3 af)
Енергоспоживання	≤5 Вт
Робоча температура	-10°C~55°C
Робоча вологість	20%~80% (без конденсату)
Температура зберігання	-10°C~60°C
Вологість під час зберігання	0~90%(без конденсату)
Розміри	321×179.2×108.5 мм
Вага	1.63 кг

Розміри

