

UREĐAJ ZA TESTIRANJE ANALOGNIH KAMERA

Primena

Ovi prenosivi uređaji za testiranje su najpogodniji alati koje instalater CCTV kamera može da ima uz sebe dok izvodi radove. Profesionalni instalateri često koriste ove instrumente kao prenosivi LCD ili CCTV monitor. Instrument ima osnovne operacije testiranja PTZ proizvoda, sa funkcijama horizontalnog/ vertikalnog okretanja kamere, uveličavanja/ umanjnja slike, unapred podešene postavke i operacije, regulisanje brzine...

Opis

Instrument podržava višestruke protokole i opseg bauda, komunikaciju preko RS-232, RS422 simplex i RS485 portova. Protokol RS485 obuhvata: Pelco D, Pelco P, Samsung, Panasonic i Molynx protokole. Teter može da: napaja kameru snagom od DC12V, detektuje AC/DC napon i električni otpor, analizira slabljenje video signala, testira stanje instalacija i podatke koje šalje RS485.



Opseg merenja

- ◆ Napon AC: Maksimalno 1.000V, Preciznost: 0,1mV
- ◆ Napon DC: Maksimalno 750V, Preciznost: 0,1mV
- ◆ Električni otpor: Maksimalno 40MΩ, Preciznost: 0,1Ω

Tehničke specifikacije

Režim signala	NTSC/PAL (automatski se podešava)
Displej	2,5 inča LCD ekran, rezolucije 960 x 240
Protokoli	Obuhvata više od 20 vrsta protokola
Komunikacija	RS232, RS422 simplex i RS485
Opseg bauda	2400, 4800, 9600, 19200
Radna temperatura	-30°C ~ 70°C
Radna vlažnost vazduha	30% ~ 90% relativne vlažnosti vazduha
Adapter za napajanje	DC5V adapter
Baterija	3000mAh punjiva baterija
Radni vek baterije	10 sati
Dimenzije	166mm x 91mm x 48mm
Težina	280g