



Protezione da sovratensioni Video, RS422 e alimentazione 24V

- Potettore da sovratensioni multifunzione ad un canale, video (su doppino twistato), bus RS422, alimentazione telecamera (fino a 24V)
- Ideale per la protezione elettrica di una dome motorizzata o di una telecamera brandeggiate
- Facile da installare
- Design compatto
- Dispositivo passivo (senza bisogno d'alimentazione)

Sommario

Lo scopo di AASSET è quello di cambiare il mercato della distribuzione e di posizionarsi come uno dei principali fornitori con i principali sistemi di progettazione all'avanguardia di livello mondiale. Le nostre partnership possono aiutare a trarre vantaggio dalle più recenti innovazioni tecnologiche, fornendo una solida base per il successo futuro della vostra azienda . Il funzionamento continuo del sistema di sicurezza CCTV è un elemento chiave nella tutela del patrimonio e garantire la sicurezza. Alcune delle perturbazioni più imprevedibili per il buon funzionamento di un sistema di sicurezza sono fulmini e scariche elettriche. Le correnti prodotte da sovratensioni possono essere eseguite su qualsiasi conduttore metallico compresi impianti idraulici e cavi elettrici. La corretta installazione di protezione contro le sovratensioni è il modo migliore per proteggere il sistema. AASSET Security offre la gamma completa di protezione contro le sovratensioni CCTV da NITEK

CAMUTP24**Specifiche Tecniche**

Entrata	Video - Morsetti a vite Power - Morsetti a vite Control - Morsetti a vite
Uscite	Video - Connettore BNC femmina Alimentazione - Morsetti a vite Controllo - Morsetti a vite
Alimentazione Pass Through	Video, Dati ed alimentazione su singolo cavo
Tensione d'Attivazione	Video - 2,8 V Alimentazione - 33 Vrms Controllo - 4,7V
Perdita del segnale video	
Temperatura d'utilizzo	-40°C ~ +85°C
Umidità	Meno del 98%
Impedenza	50 o 75 ohms
Dimensioni (L x H x P)	64 x 43 x 110 mm - 2.52 x 1.69 x 4.33 In
Peso	0.225 kg - 0.5 lbs