

SeeEyes® 電源重畳用サージ保護機

SC-CSP01P

本体希望小売価格 44,000円(税抜)

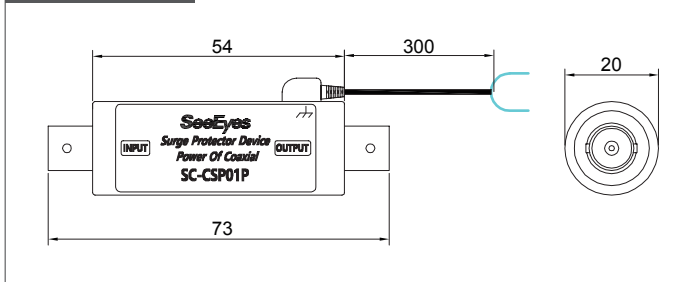


特長

- 強く繰り返されるサージに対する保護機能
- サージプロテクタの故障時の安全遮断機能が内蔵
- 様々なCCTVの映像フォーマットに対応 (IP, EX-SDI, AHD, TVI, CVI, CVBS)
- コンパクトなサイズで、狭いスペースにも簡単に設置可能

製品仕様		
連結方式		BNCタイプ
映像	アナログ	CVBS, AHD, TVI, CVI
フォーマット	デジタル	IP, EX-SDI
最大データ伝送速度		≤540 Mbps
公称ライン電圧		DC48V
最大DC動作電圧		DC60V
最大負荷電流		750mA
最大周波数		≤270 MHz
定格放電電流 (I _n)		20kA
8/20μs impulse - 10回		
最大放電電流 (I _{max})		25kA
8/20μs impulse - 2回		
動作温度 / 湿度		-40~+85°C / 90%未満
保護等級		IP20
材質 / 重量		アルミニウム / 42g以下
外形寸法(mm)		73(長さ)×φ20(直径)mm

外形寸法(単位:mm)



SeeEyes® UTP用サージ保護機

SC-USP01P

本体希望小売価格 60,000円(税抜)

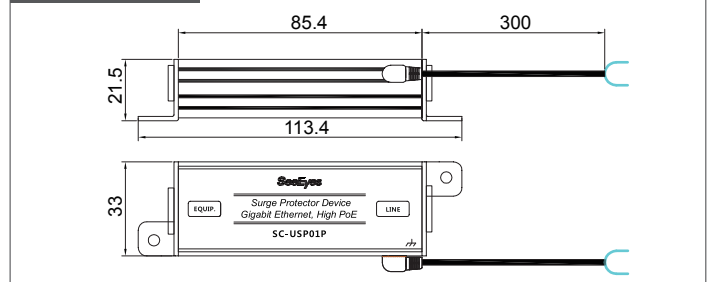


特長

- 強く繰り返されるサージに対する保護機能
- サージプロテクタの故障時の安全遮断機能が内蔵
- 様々なCCTVの映像フォーマットに対応 (IP, EX-SDI, AHD, TVI, CVI, CVBS)
- コンパクトなサイズで、狭いスペースにも簡単に設置可能
- UTPラインの線路を保護→IP (Network) 及びUTP信号使用可能
- PoE及びGigabit Ethernet対応

製品仕様		
連結方式		RJ45ジャック (4ペア)
映像	アナログ	CVBS, AHD, TVI, CVI
フォーマット	デジタル	IP, EX-SDI
最大データ伝送速度		≤ 1000 Mbps
Pinアウト		EIA/TIA 568B
最大負荷電流		1000mA
最大周波数		≤ 125 MHz
公称放電電流 (Line/Ground)		10kA
8/20μs impulse - 10回		
最大放電電流 (I _{max})		150A
8/20μs impulse - 2回		
動作温度 / 湿度		-40~+85°C / 90%未満
保護等級		IP20
材質 / 重量		アルミニウム / 80g以下
外形寸法(mm)		33(幅)×113(長さ)×21.5(高さ)mm

外形寸法(単位:mm)



■お問い合わせ先