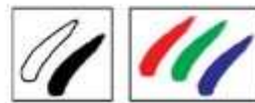


COMMUTATEUR VIDEO AUTOMATIQUE - N/B ET COULEUR S4C



Le VAS4 commutateur automatique permet 1 ou 2 moniteurs de télécommander 4 caméras vidéo. Chaque caméra peut être installée à un endroit au choix. L'appareil commute de caméra à caméra de façon manuelle ou automatique, dans un ordre déterminé par l'utilisateur. La séquence peut être interrompue. L'image de chaque caméra reste affichée pendant 1 à 35 sec., selon le choix d'utilisateur.

Spécifications

- entrée vidéo : 1.0Vpp / 75ohm, 4 entrées
- sortie vidéo : 1.0Vpp / 75ohm, 2 sorties
- gain vidéo : 0.8Vpp to 1.4Vpp (d'atténuation jusqu'à l'amplificateur)
- largeur de bande vidéo : 20MHz, \pm 3dB
- entrée vidéo : 2.0Vpp max.
- entrée crosstalk : $>$ 40dB
- délai de commutation : de 1 à 45 sec.
- commutation : bypass, automatique, "home"
- consommation : 1W
- connecteurs vidéo : BNC
- température d'opération : -5°C à $+60^{\circ}\text{C}$

Dimensions 218x44x200mm . Poids 1.5kg . Alimentation 12Vcc / 500mA (adapter not incl.)

Document non contractuel. Peut être modifié à tout moment sans préavis.