



## Générateurs de synchro vidéo - MiniFlex

### G6M-MI – Générateur de synchro vidéo analogiques SD / HD

Le générateur de synchro analogiques **G6M-MI** est un appareil universel de qualité professionnelle qui fournit des signaux de synchronisation vidéo normalisées aux standards SD et HD (Black-Burst et Tri-Level). Simple d'emploi et performant, c'est le produit idéal pour le référencement de toutes installations vidéo. Le choix du format du signal de synchro vidéo en sortie s'effectue par des roues codeuses en face avant.



Compatible avec les principaux standards vidéo, ce produit génère les signaux de synchro les plus utilisés, et il intègre la distribution sur 6 sorties.

### Caractéristiques Techniques

Formats vidéo	SD 480i59.94 (525 lignes) SD 576i50 (625 lignes) HD 720p25, p30/29.97, p50, p60/59.94 HD 1080i50, i60/59.94 HD 1080p24/23.98, p25, p30/29.97
Mire	Noir : Black-Burst PAL/NTSC en SD et Tri-Level en HD
6 Sorties	Connecteurs : BNC 75 Ω. Amplitude synchro 300mV cc ± 10% Stabilité <30ppm
Signalisation	LED de présence de signal en sortie
Alimentation	100-240Vac, 50-60Hz – Alimentation 9-36VDC en option Consommation < 20W
Boîtier	MiniFlex, hauteur 1U, compact et robuste. Dimensions (LxPxH): 230x60x42mm ou rackable 19" 432x60x42mm



Face arrière générateur G6M-MI.