

SW4H2-4K



Ce sélecteur 4 vers 1, avec son format slim permet de s'intégrer très facilement dans l'environnement audiovisuel. Plusieurs possibilités pour la commutation des sources, manuellement en façade (télécommande infra-rouge fournie), en mode automatique ou via un automate avec son protocole RS. La gestion automatique d'EDID simplifie son utilisation ; une gestion via dip switch est possible pour des cas particuliers. SW4H2-4K supporte une résolution jusqu'au 4K@60Hz 4:4:4 sur une longueur conseillée de 5 mètres (15 mètres pour le 1080P).



- Résolutions 4Kx2K@60Hz 4:4:4
- Compatible standards HDMI2.0, HDCP2.2
- 4 entrées 1 sortie
- Pilotable RS232
- Gestion d'EDID intégrée
- Pilotable via bouton, InfraRouge et RS232
- Commutation automatique ou manuelle
- Signal Audio : Dolby Digital, DTS, DTS-HD
- Gestion d'EDID intégrée : Données / manuelle
- Longueur câble HDMI ≤ 3 mètres

Entrées	4 x HDMI (Femelle type A)
Sortie	1 x HDMI (Femelle type A)
Contrôle	1 x InfraRouge, 2 x Jack (3.5mm); 1 x RS232 (Connecteur Phoenix 3pts vis captive);
Alimentation	DC 5V 1A; 5W max.
Température	11~55°C
Humidité	10% ~ 90%
Poids	0.200kg
Dimensions	L194 x H12 x P81.5 (mm)

