

Unitek Y-5120 rozgałęźnik sygnału HDMI 1 in – 2out



Rozdziela sygnał HDMI z jednego źródła na maksymalnie 2 odbiorniki (telewizory).

Umożliwia podpięcie do jednego odtwarzacza kilku telewizorów i symultaniczne odtwarzanie. Obsługuje formaty video zapisane w rozdzielczości do 1920x1200 w tym: 480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080i oraz 1080p, a ponadto jest w pełni kompatybilny z urządzeniami HDCP.

Główne funkcje:

- Obsługa standardu HDCP
- Obsługa sygnału 3D
- Obsługa rozdzielczości do 1920x1200, w tym 480i/p , 576i/p, 720i/p, 1080i/p
- Pozwala na wydłużenie zasięgu sygnału
- Kompatybilny ze standardem DVI po zastosowaniu adaptera HDMI-DVI
- Plug-and-play
- Metalowa, kompaktowa obudowa
- Diody LED

Specyfikacja techniczna:

- Porty:
 - wejście - HDMI 19 pin x1
 - wyjście - HDMI 19 pin x2
 - złącze zasilania
 - przycisk reset
- Zgodny z HDCP
- Maksymalna obsługiwana rozdzielczość 1920 x 1200
- Sygnał wejścia Video 0.5~1.0V P-P
- Sygnał wejścia DDC 5V P-P (TTL)
- Głębina koloru 12bit
- Przepustowość do 340Mhz
- Prędkość sygnału do 10.2Gbps
- Długość przewodu HDMI dla wejścia do 10m
- Długość przewodu HDMI dla wyjścia do 10m
- Zakres częstotliwości w pionie 60Hz
- Zużycie energii 2.5W
- Dopuszczalna temperatura podczas pracy 0°C~70°C
- Napięcie zasilania 5V 1A
- Waga 0.115g
- Wymiary 84 (S) x 48 (G) x 24.5 (W) mm

Zawartość opakowania: 1 X splitter HDMI Y-5120, 1 X zasilacz 5V/2A, podręcznik użytkownika