



Miernik HDMI



Instrukcja obsługi

DA-70469

Monitor testowy HDMI Digitus umożliwia odczyt rozdzielczości, wersji HDCP oraz palety i głębi kolorów. Wyniki można odczytać z wyświetlacza LCD. Szybko i łatwo przetestuj specyfikacje monitorów/wyświetlaczy. Podczas pracy zasilanie jest dostarczane przez gniazdo mikro USB.

Właściwości

- Zgodny ze standardem HDMI1.4/2.0
- Zgodny ze standardem HDCP1.4/2.2
- Wykrywa rozdzielczość do 4K2K przy 60 Hz
- Wykrywa wersję HDCP dla 1.x lub 2.x
- Wykrywa przestrzeń barw 4:4:4, 4:2:2 lub 4:2:0
- Port mikro USB do zasilania

Zawartość opakowania

- Miernik HDMI
- Instrukcja obsługi



Działanie

- A. Wykrywanie zakresów rozdzielczości: 720p, 1080p, 4K/30 Hz i 4K/60 Hz
- B. Wykrywanie zakresów HDCP: 1.x i 2.x
- C. Wykrywanie zakresów przestrzeni barw: 4:2:0, 4:2:2 i 4:4:4
 - 24 bitów/piksel = 8 bitów/barwę
 - 30 bitów/piksel = 10 bitów/barwę
 - 36 bitów/piksel = 12 bitów/barwę
 - 48 bitów/piksel = 16 bitów/barwę