

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



SONY

Nazwa **Projektor Sony VPL-GH10/1**

Cena **68 000,00 zł**

Producent **Sony**

OPIS PRODUKTU

Projektor SXRD do zastosowań profesjonalnych VPL-GH10 / 1 przeznaczony jest do specyficznych potrzeb rynku szkoleń / symulacji. Wbudowana technologia Sony Motionflow™ ułatwia zwiększenie realizm obrazów przy uwzględnieniu wymaganej jasności.

Podstawowe cechy:

Urządzenie wyświetlające SXRD (Silicon X-tal Reflective Display) Rozdzielczość 1920 (H) x 1080 (V) Częstotliwość odświeżania 120 Hz Układ projekcyjny 3-SXRDObiektyw zoom 1,6 x (elektryczny) f = 18,5 29,6 mm / F2.50 do F3.44 Lampa 200W (Ultra High Pressure) Projekcja obrazu rozmiaru 40 do 300 cali (mierzonej po przekątnej) Wejście cyfrowe DVI-D - Cyfrowy RGB (HDCP obsługiwane) Sieć Ethernet - złącze RJ-45 Zdalne RS-232C - D-sub 9-pin Wymiary (szer / h / d) 18 5/8 x 7 1/8 x 19 cali (470 mm x 179,2 mm x 482,4 mm) Waga Ok. 26 lb 8 uncji (12 kg) Wymagania dotyczące zasilania AC 100 V do 240 V, 3,2 A do 1,4 A, 50/60 Hz Pobór mocy Max.: 320W, Tryb czuwania: 9W, Tryb czuwania (niski): 0.5W Temperatura pracy od 41 do 95 stopni F (od 5 do 35 stopni C) wilgotność 35 do 85% operacyjny (bez kondensacji) Temperatura przechowywania -4 do +140 stopni F (-20 do +60 stopni C) Wilgotność przechowywania 10 do 90%

CECHY PRODUKTU

Model/Seria **VPL-GH10/1**

Technologia **SXRD**

Rozdzielczość (Podstawowa) **FULL HD**

Format Obrazu **16:9**

Źródło Światła **LAMPA**

Żywotność Źródła Światła (Ilość Godzin) **2000**