

il 4K hi-end di Vivitek

Vivitek HK2288



Al top della gamma di proiettori Home Cinema questo HK2288, 4K cinematografico senza compromessi a un prezzo estremamente concorrenziale.

Vivitek è il marchio di maggior prestigio di Delta, il più grande costruttore di proiettori al mondo. Il catalogo è talmente vasto da poter coprire qualsiasi tipo di esigenza, dagli extra-portatili fino ai grandi ambienti compreso, ovviamente, il segmento Home Theater.

Top di gamma era H5098, una macchina davvero performante e che grazie alla sua versatilità unita a prestazioni di alto livello ha saputo conquistarsi un'eccellente reputazione.

Ma non poteva mancare una macchina 4K performante e con il solito eccellente rapporto qualità/prezzo che ha da sempre caratterizzato i prodotti Vivitek. Si chiama HK2288 ed è una macchina ovviamente 4K e con prestazioni mozzafiato. Dal punto di vista stilistico, nulla da eccepire. Ampia sezione verticale ed eccellente dinamismo d'insieme per un prodotto tutto sommato compatto e che mantiene un bell'equilibrio anche nei fianchi e nel pannello comandi con un dinamismo, già da spento, che è una schietta dichiarazione d'intenti.

Pure dentro, lo stile ingegneristico Delta trapela appena si accede alla componentistica.

Capitolo dotazioni: c'è abbastanza per essere almeno al passo con i tempi (Intervallo Dinamico Esteso [HDR], spazio colore controllato, per esempio), ma per onorare al meglio le ambizioni cinematografiche del 4K Vivitek viene in aiuto il sofisticato

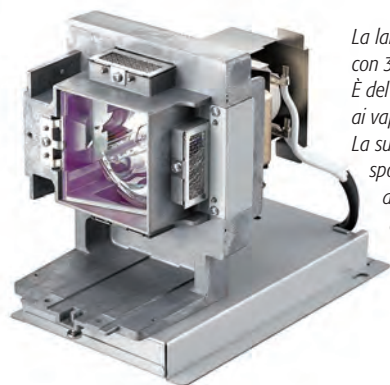


elaboratore video Vivimotion. Ma ciò che è più connaturato a un Vivitek, ovvero la qualità nella riproduzione dei colori comincia dall'ottica utilizzata, che ripropone quell'unicità per cui il costruttore è famoso. Risolvenza, contrasto, acutanza ai massimi livelli sono un ottimo indizio di qualità anche con il proiettore ancora spento, il resto arriva appena si visualizzano le prime immagini: stabilità nei

movimenti di camera da proiettore da cinema, fedeltà e precisione cromatica ai massimi livelli che mette di buon umore dalle prime scene riprodotte.

Visione

E non è che l'inizio, perché i 2.000 lumen calibrati sono tutti lì e l'effetto non svanisce neanche quando si utilizza uno schermo di 3,5 metri di base. Il risultato?



La lampada a corredo è una long-life con 3.500 ore garantite in modalità eco. È del tipo UHP (Ultra High Performance) ai vapori di mercurio. La sua sostituzione è agevolata da uno sportello di facile accessibilità posto sul dorso della macchina, in prossimità dell'obiettivo.

Caratteristiche tecniche

Risoluzione: 3840x2160 4K HDR
Luminosità: 2000 Lumen ANSI
Rapporto di contrasto: 50.000:1
Rapporto di tiro: 1,39-2,09:1
Durata lampada: 3500 ore in eco mode
Ruota colori: 6 segmenti RGBRGB
Rumorosità ECO MODE: 31 dBA
Dimensioni: 43x36x14,5 cm (LxAxP)
Peso: 9 kg
Alimentazione/assorbimento: 230VCA/450W
Prezzo: 3.599 Euro



L'ottica a bordo di HK2288 è di elevata qualità con zoom e messa a fuoco manuale oltre a un controllo, sempre manuale, dello shift verticale. Il rapporto di tiro 1,39-2,09 lo rende compatibile con buona parte dei soggiorni moderni.

HK2288 è entusiasmante e somiglia molto da vicino a un proiettore da cinema, con il suo nero eccezionalmente profondo, coinvolgente. E la risoluzione ottenuta con la tecnica di vobulazione, quando come in questo caso è gestita con sapienza e senza compromessi, si trasforma in un prezioso alleato. Conferendo maggiore morbidezza e naturalezza alle immagini.

Il chip di proiezione è un DLP da 0,66" di ultimissima generazione e ottimizzato da Texas Instruments

appositamente per questa macchina. L'ottica ha un rapporto di tiro 1,39-2,09:1, e può quindi popolare 2,5 mt di base schermo a una distanza variabile tra i 3,5 mt e i 4,20 mt, ed è quindi compatibile con buona parte dei soggiorni, uno shift verticale (5%-10%) aiuta nell'installare al meglio la macchina. La lampada dura 5000 ore in eco mode (3000 in alta luminosità), mentre gli ingressi sono solo HDMI, e sono 3. A disposizione un USB per alimentazione e RS232 per controllo.



Tre gli ingressi HDMI, un RS232 per controllo e USB per alimentazione, questo il parco connessioni di HK2288. In basso a sinistra del pannello posteriore i 9 pulsanti per il controllo della macchina che comprendono anche il tasto di accensione.