



Interaktywny projektor z ultrakrótką ogniskową

FUNKCJE I ZALETY

- Obiektyw o ultrakrótkiej ogniskowej będący w stanie wyświetlić 110-calowy obraz z odległości zaledwie 51 centymetrów
- Rozdzielczość Full HD 1080p gwarantuje niezwykle szczegółowy obraz
- Jasność wynosząca 3500 ANSI lumenów i współczynnik kontrastu wynoszący 10 000 : 1 gwarantujące niezwykle wyraźny i jasny obraz
- Funkcja interaktywna pozwalająca na współpracę wielu użytkowników przy użyciu 2 piór lub opcjonalna funkcja sterowania dotykiem płaca
- Doskonały dźwięk dzięki dwóm głośnikom o mocy 10 W i gniazdu mikrofonowemu
- Długi okres użytkowania dzięki trwałości lampy wynoszącej 7000 godzin
- Energooszczędność i ochrona środowiska dzięki timerowi i funkcji automatycznego wyłączenia w przypadku braku sygnału wejściowego
- Zintegrowane rozwiązania sieciowego monitorowania i zarządzania, takie jak Crestron® RoomView™, Extron itp.
- 5-letnia gwarancja na urządzenia dla sektora edukacyjnego
- Zgodność z rozwiązaniem Novo do bezprzewodowej prezentacji



Obiektów o ultrakrótkiej ogniskowej jest w stanie wyświetlić 110-calowy obraz z odległości zaledwie 51 centymetrów

Model DH759USTi charakteryzuje się rozdzielczością Full HD i jasnością wynoszącą 3500 ANSI lumenów, które gwarantują wyraźny oraz ostry obraz. Projektor jest wyposażony w funkcję interaktywną pozwalającą na obsługę dwóch piór i może być rozbudowany o opcjonalny moduł umożliwiający sterowanie przy użyciu 10 punktów dotyku na ekranie. Urządzenie zostało zaprojektowane pod kątem ochrony środowiska, dzięki czemu posiada funkcje oszczędzające energię, takie jak timer i automatyczne wyłączenie w przypadku braku sygnału wejściowego. Dwa głośniki o mocy 10 W i gniazdo mikrofonowe zapewniają odpowiedni dźwięk.



DH759USTi DANE TECHNICZNE

Numer Produktu	Rodzaj matrycy	Technologia DLP® firmy Texas Instruments wykorzystująca jeden chip
	Jasność	3500
	Rozdzielczość własna	1080p (1920x1080)
	Rozdzielczość maks	WUXGA (1920 x 1200) @60Hz
	Proporcje obrazu	16 : 9
	Kontrast	10 000 : 1
	Korekcja zniekształcenia trapezowego	W pionie: ±40°
Optyka	Współczynnik projekcji	0,33 : 1
	Wsp. powiększenia	1 × (stały)
	Przekątna obrazu	88-110"
	Odległość od ekranu	341-510 mm
	Obiektów	F = 2,5; f = 5,1 mm
	Przesunięcie	124%
Funkcje i zalety	Funkcje i zalety	3D Ready (DLP Link PC+Video) , Direct 3D (HDMI 1.4a) , Obsługiwane formaty podstawowe 3D (górną/dół lewa/prawa Frame Sequential) , Blokada klawiszy
	Interaktywność	Interactive pens & Optional Finger Touch
Obsługiwane systemy wideo	Video	SDTV (480i, 576i) / EDTV (480p, 576p) /, HDTV (720p, 1080i, 1080p), NTSC (M,, 3,58/4,43 MHz), PAL (B,D,G,H,I,M,N),, SECAM (B,D,G,K,K1,L)
Złącza wejścia/wyjścia	Gniazda wejścia/wyjścia	Wej. VGA (D-Sub 15 styków) (2 x), Liczba gniazd HDMI v1.4 (x2: HDMI/MHLx1, HDMIx1), Component (YPbPr BNC x 3) (Nd.), S-Video, Composite Video , Wej. audio (RCA) , Wej. audio (Mini Jack) , Wyj. VGA (D-Sub 15 styków) , Wyj. audio (Mini Jack) , RJ45, Trigger (12V) (Nd.), RS-232, USB A (tylko zasilanie), USB miniB (tryb interaktywny), USB B (serwisowy), Mikrofon (Mini Jack) , Funkcje interaktywne (Interactive pens & Optional Finger Touch)
Informacje Ogólne	Wymiary (szer. x wys. x gł.)	287,7 × 374,5 × 122,6 mm (nie obejmuje, wysokości lustra)
	Masa	5 kg
	Zasilanie	Zasilanie: 100-240 V AC, 50/60 Hz,, zużycie energii: 320 W (tryb Eco), 380 W, (tryb Normal), < 0,5 W (czuwanie)
	Żywotność i typ lampy	3000/7000 godzin (tryb Normal/Eco),, 280/230 W
	Głośniki	2 × 10 W
	Poziom hałas	37/33 dB (tryb Normal/Eco)
	Akcesoria w zestawie	Kabel VGA , Instrukcja obsługi (CD) , Instrukcja szybkiego rozpoczęcia pracy , Karta gwarancyjna (zależnie od regionu) , Pilot (z baterią) , Interaktywny pisak (podczerwień) / nbr , Przewód zasilający
	Akcesoria opcjonalne	Lampa zapasowa nr cz. (5811119833-SVV), Okulary 3D nr cz. (3534257700), Uniwersalny uchwyt ścienny (T/R 0.35) (%WM-3), Pilot nr cz. (5041841300), Interaktywny pisak nr. cz. (5811118885-SVV)
	Gwarancja	Gwarancja edukacyjna: 5 lat na projektor 3 lata lub 2000 godzin na lampę (wcześniejszy z tych dwóch warunków).
	Kod UPC	813097 021847

