

COMUNICATO STAMPA

Canon presenta LX-MU500Z, proiettore laser da installazione, compatto, conveniente e di alta qualità



Canon LX-MU500Z

Milano, 5 aprile 2018 - Canon presenta LX-MU500Z, proiettore laser da installazione, ideale per soluzioni educational e corporate. Con una luminosità di 5.000 lumen, risoluzione WUXGA nativa, tecnologia DLP (Digital Light Processing), colori vivaci e rapporto di contrasto 50,000:1, LX-MU500Z è la soluzione perfetta per dare vita a lezioni e presentazioni.

Luminosità elevata ed eccezionale qualità di immagine

Grazie a una luminosità di 5.000 lumen e alla sorgente luminosa laser a diodo blu e fosforo giallo, il proiettore LX-MU500Z garantisce immagini luminose e colori nitidi e realistici. Una visualizzazione estremamente accurata sia delle aree chiare che di quelle scure, rende questo nuovo proiettore uno strumento indispensabile per la riproduzione di immagini coinvolgenti, oltre che per la realizzazione di presentazioni professionali e di grande impatto visivo.

La risoluzione WUXGA nativa (1920 x 1200) produce immagini nitide ed è ideale per le presentazioni, il digital signage e gli ambienti d'intrattenimento. I pannelli DLP di alta qualità contribuiscono alla perfezione delle immagini rimuovendo il classico "effetto lattice" che si riscontra nei proiettori LCD tradizionali. L'elevato rapporto di contrasto dinamico **50,000:1** garantisce colori ricchi e neri più intensi. Le immagini generate dal proiettore sono quindi perfette per rendere ancora più interessanti e vivaci le dimostrazioni in-store.

Flessibilità avanzata

Grazie al design leggero e compatto, LX-MU500Z può essere installato e spostato con grande facilità anche negli spazi più ristretti. La sorgente luminosa laser richiede inoltre una manutenzione minima, senza

Canon

la necessità di spostare il proiettore. Infine il funzionamento a bassa rumorosità (solo 35 dB) ne consente l'impiego anche negli ambienti più silenziosi.

Per una facile installazione a 360°, LX-MU500Z è dotato di lens shift fino a +/-50%, modalità ritratto verticale e correzione keystone. Questo significa che le immagini e la loro geometria possono essere corrette, indipendente dall'angolazione dell'installazione, anche fuori asse. LX-MU500Z integra di serie lo standard HDBaseT per la trasmissione a lunga distanza di immagini HD, segnali audio e di controllo. È inoltre possibile utilizzare un cavo CAT5e di lunghezza fino a 100 m.

Grazie a queste caratteristiche, il proiettore può essere installato in qualsiasi ambiente con esigenze di proiezione da grandi distanze, come ad esempio sale conferenze o auditorium. La porta LAN integrata può essere utilizzata per il monitoraggio e il controllo, rendendo il proiettore una soluzione particolarmente vantaggiosa e conveniente per gli ambienti scolastici a corto di risorse, dato che il personale IT potrà diagnosticarne facilmente i problemi, risparmiando tempo e riducendo i costi di manutenzione.

Con cinque modalità d'immagine predefinite e due personalizzabili dall'utente, LX-MU500Z garantisce sempre una perfetta riproduzione delle immagini anche per presentazioni didattiche a carattere tecnico o medico. LX-MU500Z è anche in grado di ricevere diversi tipi di segnale 3Dⁱ, consentendo di aggiungere una nuova dimensione alle installazioni creative.

Costi e consumi ridotti

LX-MU500Z utilizza una sorgente luminosa laser a diodo blu e fosforo giallo, pensata per una durata fino a 20.000 ore, quindi molto più lunga rispetto a quella delle lampade tradizionali. Non essendoci parti soggette a sostituzione, la gestione è semplice ed economica. Il contenimento dei costi è ulteriormente garantito dalla sorgente luminosa ad accensione/spegnimento immediato e dal ridotto consumo energetico, sia in standby che durante il normale funzionamento. In caso di guasto, LX-MU500Z verrà sostituito gratuitamente il giorno successivo grazie alla garanzia Canon di cinque anniⁱⁱⁱ. Si limitano in tal modo i tempi di fermo e si riduce il costo totale di possesso.

Principali funzioni di LXMU500Z:

- Risoluzione WUXGA nativa (1920 x 1200 pixel)
- 5.000 lumen
- Tecnologia DLP
- Sorgente luminosa laser al diodo blu e fosforo giallo
- Durata sorgente luminosa: 20.000 ore
- 4 dispositivi di correzione angolare del trapezio
- Garanzia Canon di 5 anni
- Unità sostitutiva fornita gratuitamente il giorno successivo, per tutta la durata della riparazione

Segui Canon sui canali social: [Facebook](#) - [Twitter](#) - [Instagram](#) - [Linkedin Professional Imaging](#)

[#liveforthestory](#)

[@CanonItaliaSpa](#) [@CanonBusinessIT](#)

Per informazioni

Canon Italia

Giada Brugnaro

t. 335.7918607

giada.brugnaro@canon.it

Prima Pagina Comunicazione

Marzia Acerbi

Paola Guttadauro

t. 02/91.33.98.11

marzia@primapagina.it

paola@primapagina.it

Chi è Canon

Fondata nel 1937 per produrre fotocamere di altissimo livello, Canon, multinazionale giapponese con sede a Tokyo, è leader mondiale nella fornitura di innovative soluzioni di imaging per le aziende e i consumatori.

Attualmente, l'azienda sviluppa, produce e vende un'ampia gamma di prodotti che spaziano dalle fotocamere compatte alle reflex digitali, dai dispositivi per radiografie agli obiettivi broadcast, dalle stampanti ai multifunzione di produzione, tutti coadiuvati da un'ampia gamma di soluzioni e servizi a valore aggiunto che spaziano dall'Information & Document Management a soluzioni di Business Process Outsourcing. Proprio in quest'area Canon sta facendo forti investimenti, con l'obiettivo di affiancare aziende e istituzioni nel processo di digitalizzazione e dematerializzazione.

Il marchio Canon è conosciuto e stimato in tutto il mondo da clienti, famiglie, aziende e settori industriali, confermato al terzo posto nella classifica Interbrand nella graduatoria dei migliori marchi giapponesi per l'anno 2016.

L'Azienda investe costantemente in Ricerca & Sviluppo, nel 2015 oltre l'8% del fatturato, per fornire soluzioni all'avanguardia e servizi che soddisfino le esigenze dei propri clienti. Nel 2017 si è classificata al terzo posto negli USA con 3.285 brevetti depositati, guadagnando il primato primato quale unica azienda al mondo a essersi classificata tra le prime cinque posizioni per trentadue anni consecutivi.

A professionisti e appassionati di fotografia o specialisti della stampa, Canon consente di soddisfare ogni esigenza legata all'imaging. Ritiene, inoltre, che essere sensibili agli interessi della società e dell'ambiente sia parte integrante di una buona attività commerciale. Questo concetto è racchiuso nella filosofia Kyosei: "Vivere e lavorare assieme per il bene comune".

Canon è presente in Italia dal 1957 con sedi a Milano e Roma.

Riferimenti Internet: Canon prodotti Consumer & Business: canon.it

¹ Per l'uso con occhiali 3D compatibili (non forniti).

² I termini e le condizioni variano in base al paese