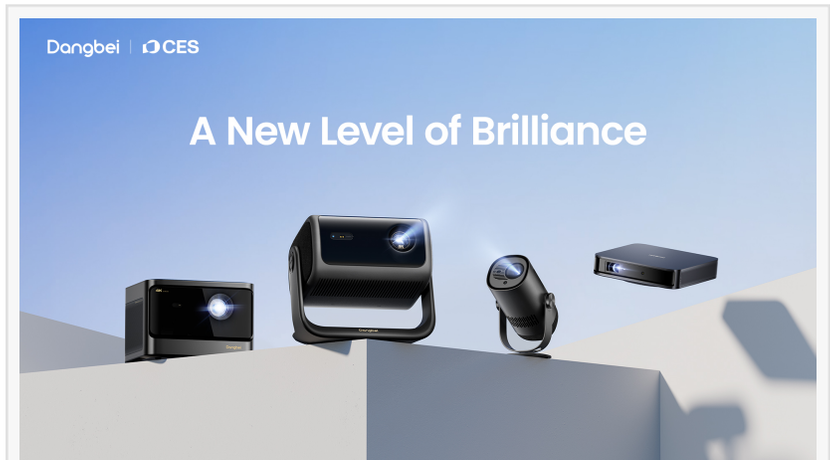


Nell'evento CES 2025 Dangbei presenterà i suoi nuovi proiettori domestici e portatili

Illuminazione Rinnovata, Tecnologia AI e Flessibilità Infinita ridefiniscono nuovamente l'esperienza dell'intrattenimento

LAS VEGAS, NV, UNITED STATES, January 6, 2025 /EINPresswire.com/ -- Dangbei, industria leader nel settore dell'intrattenimento intelligente, mostrerà i risultati più recenti del proprio team ricerca e sviluppo durante l'evento CES 2025, che si terrà nei giorni 7-10 gennaio 2025 a Las Vegas. I punti salienti di questa esposizione comprendono due nuovi prodotti che verranno lanciati sul mercato nel 2025: [Dangbei MP1 Max](#), un proiettore per l'home cinema in 4K che incorpora fonte di luce a LED e laser a tre colori primari, per produrre una fantastica illuminazione e una elevata precisione di colori; e [Dangbei Freedo](#), un proiettore portatile ultraleggero dalla estrema flessibilità. Inoltre, i partecipanti all'evento potranno anche ammirare i prodotti Dangbei più venduti nel 2024.



Dangbei presenta nuovi proiettori al CES 2025



Dangbei MP1 Max Ultra-Bright LED and Tri-Laser 4K Projector

Un nuovo standard per l'home cinema: Dangbei MP1 Max

Il Dangbei MP1 Max inaugura una nuova era di eccellenza nel cinema domestico. La sorgente luminosa ibrida a LED e tri-laser, leader del settore, offre un'ultra-alta luminosità e colori realistici, riducendo al minimo i puntini e le frange di colore, problemi comuni nei proiettori laser

RGB tradizionali. Questo rende il MP1 Max una combinazione di qualità visiva eccezionale e comfort visivo migliorato.

Il modello MP1 Max possiede una luminosità da 3100 ISO lumin, che rende possibile un'immagine nitida alla luce del giorno anche senza chiudere le tende. Allo stesso tempo, ha incorporato una tecnica laser Qualas di nuova generazione, per migliorare la nitidezza dell'immagine. Anche i colori

sono migliorati rispetto alla vecchia gamma di prodotti, raggiungendo il 110% dello standard BT.2020. Inoltre il MP1 Max è equipaggiato con un modello video calibrato appositamente per l'esattezza dei colori $\Delta E < 1$ e per la temperatura D65, mostrando un colore realistico. Lo spettro continuo della sorgente luminosa ibrida filtra le lunghezze d'onda dannose della luce blu, riducendo così l'affaticamento degli occhi per una visione prolungata. I due altoparlanti da 12W, la camera sonora da 750ml e i bassi profondi fino a 45Hz offrono un audio potente che si abbina alle immagini straordinarie.

MP1 Max è anche il primo proiettore di Dangbei con un supporto integrato che si inclina di 135° in verticale e ruota di 360° in orizzontale, facilitando la proiezione su pareti, pavimenti o soffitti. Anche la tecnologia di regolazione dell'immagine InstanPro AI, di proprietà di Dangbei, è stata aggiornata alla versione 2.0, più veloce, più stabile, più intelligente e più resistente alle interferenze, che garantisce una messa a fuoco automatica fluida come la seta, la correzione della distorsione trapezoidale in tempo reale e altro ancora. Le opzioni di connettività includono due porte HDMI (una eARC), USB 3.0, un'uscita audio, Wi-Fi 6 e BT 5.2, offrendo un'ampia compatibilità con console di gioco, altoparlanti e altri dispositivi di streaming.

Il Dangbei MP1 Max dovrebbe essere disponibile nella prima metà del 2025. Gli esemplari mostrati in fiera utilizzano il sistema operativo sviluppato da Dangbei per il mercato cinese, mentre la versione internazionale sarà alimentata da Google TV, la stessa del popolare Dangbei DBOX02.

Un proiettore da usare ovunque e in qualsiasi momento: Dangbei Freedo

In precedenza, all'IFA 2024, Dangbei ha presentato il suo primo proiettore ultra-portatile con Google TV, il Dangbei Freedo, progettato per offrire la massima libertà di visione. Con una batteria integrata, il Freedo offre una soluzione versatile per l'intrattenimento sia indoor che outdoor, sia cablato che wireless. A differenza di MP1 Max, progettato per gli appassionati di home theatre, Freedo è costruito per la portabilità e la flessibilità.



La batteria integrata di Freedò dura fino a 2,5 ore di riproduzione continua e supporta la ricarica rapida tramite alimentazione mobile per la visione all'aperto. Il supporto regolabile supporta un'inclinazione di 165°, consentendo una facile proiezione a parete o a soffitto, portando la flessibilità a un livello superiore. A completare questo design innovativo, l'esclusiva tecnologia InstanPro AI Image Setup si adatta in modo intelligente a questi scenari di proiezione dinamici con una messa a fuoco automatica fluida, correzione trapezoidale in tempo reale e altre ottimizzazioni dell'immagine. Nonostante la ricchezza di funzioni, Freedò è ancora leggero, più di un normale computer portatile, e viene fornito con una custodia per facilitarne il trasporto.

Nonostante le dimensioni ridotte, Freedò offre la stessa esperienza di visione immersiva con 450 ISO lumen, risoluzione 1080p, copertura della gamma cromatica DCI-P3 >90% e suono surround a 360°, che lo rendono un'esperienza audiovisiva eccezionale ovunque lo si porti.

Il Dangbei Freedò sarà ufficialmente disponibile su Amazon DE/FR/IT/ES e altre piattaforme di vendita al dettaglio dal 4 marzo. I visitatori del CES possono vederlo per la prima volta prima dell'acquisto.

Ci vediamo al CES 2025 per scoprire di più

Oltre a presentare i nuovi prodotti per il 2025, Dangbei esporrà anche i suoi proiettori più popolari per il 2024, tra cui Dangbei DBOX02 e Dangbei Atom.

Quando: 7-10 gennaio 2025

Dove: Stand 52562, Padiglione A-D, Venice Expo Centre, Las Vegas

A proposito di Dangbei

Dangbei è un marchio di intrattenimento intelligente specializzato in proiettori e altri prodotti innovativi con oltre 200 milioni di utenti in tutto il mondo. Grazie a immagini straordinarie e a un suono coinvolgente, Dangbei trasforma gli spazi in vivaci centri di intrattenimento, uffici e lifestyle.

In Cina, Dangbei è leader nel software per grandi schermi e offre una ricca libreria di applicazioni e contenuti in diversi settori, tra cui intrattenimento, salute, istruzione ed efficienza. Dangbei è tra i primi tre venditori di e-commerce di proiettori intelligenti in Cina e il numero uno nelle vendite di proiettori laser. Per saperne di più, visitare us.dangbei.com.

Dangbei PR

Dangbei

pr@dangbei.com

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/767734051>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2025 Newsmatics Inc. All Right Reserved.