

Embargo fino
alle 14:30 CET
del 18 / 2 / 2019

Nuovi lettori BD Panasonic UB450 e UB150 con HDR10+ e Dolby Vision™ : uno spettacolo a 360°

- Dotazione d'avanguardia con supporto dei metadati dinamici HDR10+ (UB150/UB450) e Dolby Vision (UB450)
- Compatibilità con i sistemi per l'home cinema Dolby Atmos® [DTS:X]
- Supporto di un'ampia gamma di formati per una flessibilità massima

Panasonic Italia
Via dell'Innovazione, 3
20126 Milano

www.panasonic.it

Contatto stampa:
Alessio Masi
ADN Kronos Comunicazione
Mob. 3425155458
alessio.masi@adnkronos.com

Francoforte, 18 febbraio 2019 - Panasonic presenta al pubblico europeo i suoi lettori Blu-ray Ultra HD di nuova generazione: UB450 e UB150, annunciati globalmente al recente CES di Las Vegas. L'introduzione di questi due dispositivi fa seguito al lancio dell'acclamato Panasonic UB9000, premiato dall'EISA come "modello di riferimento" tra i lettori UHD Blu-ray di fascia alta per il 2018-2019.



Nell'immagine: UB450

Immagini travolgenti, nel rispetto dell'originale

Entrambi i nuovi lettori si avvalgono della tecnologia HDR (High Dynamic Range), che ha una gamma dinamica più ampia e luminosa dell'SDR tradizionale (Standard Dynamic Range) ed è in grado di produrre immagini più naturali e realistiche sui televisori HDR-compatibili.

I due lettori, inoltre, sono abilitati all'HDR10+, l'ultima versione di HDR, che utilizza metadati "dinamici" per ottimizzare costantemente la luminosità nel corso del film, invece che mantenere sempre la stessa impostazione "statica". Il risultato è un'esperienza di home cinema travolgente, con

immagini HDR ancora più dinamiche, brillanti e realistiche, pienamente fedeli alle intenzioni del regista.

In più, il modello UB450 supporta Dolby Vision, alternativa analoga all'HDR10+. Con il lettore UHD Blu-ray UB450 e un TV compatibile (come il nuovo Panasonic GZ2000), gli spettatori avranno la certezza di assistere a uno spettacolo che rispecchia fedelmente la visione dell'autore, qualunque sia il formato HDR dinamico utilizzato.

Riproduzione di video e foto in 4K e JPEG

Con i lettori Ultra HD di Panasonic 2019 è possibile riprodurre video 4K (formato MP4) realizzati con fotocamere e camcorder, mentre i dati JPEG possono essere convertiti nella risoluzione 4K. In questo modo, potrai rivedere le immagini delle tue vacanze in tutta la loro naturale bellezza.

Riproduzione audio ricca e avvolgente

I nuovi lettori Ultra HD Blu-ray di Panasonic offrono la riproduzione audio HRA (High-Resolution Audio). Oltre ai tradizionali formati MP3/AAC/WMA, ora è possibile riprodurre file musicali ad alta risoluzione come DSD (11,2 MHz/5,6 MHz/2,8 MHz), ALAC, FLAC, WAV e AIFF: basta collegare i lettori ad un impianto audio per ascoltare musica con l'impareggiabile qualità delle tracce master registrate in studio.

UB450 e UB150 sono in grado di riprodurre anche i formati surround più recenti, incluso Dolby Atmos¹, per ricreare un soundstage 3D incredibilmente immersivo in abbinamento a dispositivi audio compatibili, come TV, soundbar e ricevitori AV. Oltre al tradizionale audio surround, Dolby Atmos utilizza dei canali in altezza per posizionare con precisione gli effetti sonori o i suoni dei singoli oggetti all'altezza dell'orecchio o al di sopra. Con un impianto audio in grado di decodificare i contenuti Dolby Atmos, l'audio dei lettori UB450 e UB150 è davvero mozzafiato.

UB450 è dotato di due uscite HDMI per isolare la trasmissione delle immagini TV (video 4K) e dell'audio destinato all'amplificatore. Separando i segnali audio e video, il rumore indesiderato viene soppresso, con conseguente aumento della qualità di riproduzione sonora.

UB450 e UB150 saranno commercializzati nel mercato Italiano a partire dal mese di Aprile, rispettivamente al prezzo suggerito al pubblico di circa 229€ e 159€.

¹ Per i dischi Blu-ray che includono Dolby Atmos.

Note relative ai marchi:

HDR10+ è una piattaforma di metadati dinamici aperta e royalty-free, creata da 20th Century Fox, Panasonic e Samsung. Per maggiori informazioni sul programma di licenza HDR10+, contattare il reparto amministrativo delle licenze di HDR10+ all'indirizzo info@hdr10plus.org.

Dolby, Dolby Atmos, Dolby Vision e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories.

A proposito di Panasonic

Panasonic Corporation è leader mondiale nello sviluppo di tecnologie e soluzioni elettroniche destinate all'elettronica di consumo e al settore domestico, aziendale, automobilistico e business. L'Azienda, che nel 2018 ha celebrato il 100° anniversario dalla sua fondazione, si è affermata a livello mondiale con 591 società controllate e 88 consociate in tutto il mondo, con un fatturato netto consolidato di 61,4 miliardi di Euro nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2018. La società si propone di creare nuovo valore grazie alla continua innovazione in aree e segmenti diversi, realizzando prodotti in grado di migliorare la vita e l'ambiente globale dei propri clienti. Panasonic Italia, fondata nel 1980, conta 130 dipendenti ed un network di agenti sul territorio nazionale. L'azienda ha sviluppato un fatturato di 200 milioni di Euro nell'ultimo anno fiscale.

Clicca le icone per maggiori info su **Panasonic**:



Sito



FB italia



IG Italia