

SPHEROR®: a 3D automatic photo set for e-commerce business

SCANNY3D® s.r.l., SPECIALISED IN THE DESIGN AND PRODUCTION OF 3D LASER SCANNING SYSTEMS AND IN THE DEVELOPMENT OF CAD-CAM SOFTWARE FOR THE INDUSTRY, PRESENTS SPHEROR®, AN INNOVATIVE FULL AUTOMATED 3D PHOTO SET

SPHEROR®, the 3D automatic photo set for e-commerce business that Scanny3D® s.r.l. has been producing and distributing worldwide since 2009 is completely "Made in Italy".

The new version of the device, enriched with important features, in particular optimised for E-COMMERCE applications, and fully compatible with the standards set by the National Industry 4.0 Plan, can take advantage of the incentives on the super amortisation, valid also for 2019.

The extreme versatility of the device allows the creation of PHOTOS, 360° or 3D VIDEOS, WEB or PDF catalogues, technical datasheets and interactive presentations in high definition. In particular, improvements made in the latest version concern the possibility of obtaining high quality photos, completely deep etched even with reflective and transparent objects, normally very difficult to photograph.

Another important feature that distinguishes the Spheror® from other photo sets on the market is its fully automatic, fast and extremely simple scanning procedure. The device, very compact and portable, is equipped with a high definition REFLEX camera and a system of lights emitted from all directions that ensure correct and uniform lighting. Its management software is intuitive and easy to use even by unskilled operators and allows control of advanced real time camera and light settings.

The Spheror® is available in two different versions: the 360° version to generate photos and videos with a 360° rotation thanks to the motorised rotary plate and the 3D version that allows you to have a complete vision of the object from all points of view and at different heights thanks to the motorised curved axis. The company can also produce customised versions of the device to meet specific customer needs in terms of size of the objects to be photographed and the functionality of the software.

The outputs produced are 100% compatible with all browsers for desktops, tablets and smartphones and with various operating systems (Android, iOS, Windows...). Moreover, considering the high technology incorporated in the device, it is important to underline that Spheror® is offered on the market at very low prices, making it accessible to all those companies that want to create autonomously PDF or WEB catalogues, realising a real still-life for the presentation of its products on the web through e-commerce and time and cost optimisation.



SPHEROR®: set fotografico 3D automatizzato per l'e-commerce

SCANNY3D®S.R.L., SPECIALIZZATA NELLA PROGETTAZIONE E PRODUZIONE DI SISTEMI DI SCANSIONE LASER 3D E NELLO SVILUPPO DI SOFTWARE CAD-CAM PER L'INDUSTRIA, PRESENTA SPHEROR®, INNOVATIVO SET FOTOGRAFICO 3D COMPLETAMENTE AUTOMATIZZATO

È interamente "Made in Italy" SPHEROR®, il set fotografico 3D automatizzato per l'e-commerce che Scanny3D® s.r.l. produce e distribuisce in tutto il mondo dal 2009.

La nuova versione del dispositivo arricchita di importanti funzionalità, ottimizzata in particolare per le applicazioni di E-COMMERCE, e pienamente compatibile con gli standard imposti dal Piano nazionale Industria 4.0, può usufruire degli incentivi sull'iperammortamento, validi anche per il 2019.

L'estrema versatilità del dispositivo permette la creazione di FOTO, VIDEO a 360° o 3D, cataloghi WEB o PDF, schede tecniche e presentazioni interattive in alta definizione. In particolare i miglioramenti apportati nell'ultima versione riguardano la possibilità di ottenere FOTO di alta qualità completamente SCONTORNATE anche di oggetti riflettenti e trasparenti, normalmente molto difficili da fotografare.

Un'altra caratteristica importante che contraddistingue lo Spheror® da altri set fotografici in commercio è la sua procedura di scansione completamente automatica, veloce ed estremamente semplice. Il dispositivo, molto compatto e portatile, è dotato di una fotocamera REFLEX ad alta definizione e di un sistema di luci emesse da tutte le direzioni che assicurano una corretta e uniforme illuminazione. Il suo software di gestione è intuitivo e facile da utilizzare anche da parte di operatori non specializzati e consente il controllo delle impostazioni avanzate della camera e delle luci in tempo reale.

Lo Spheror® è disponibile in due diverse versioni: la versione a 360° per generare foto e video con rotazione a 360° grazie al piatto rotativo motorizzato e la versione 3D che permette di avere una visione completa dell'oggetto da tutti i punti di vista e a differenti altezze grazie all'asse curvo motorizzato. L'azienda può produrre anche versioni personalizzate del dispositivo per soddisfare le specifiche esigenze dei clienti in termini di dimensioni degli oggetti da fotografare e funzionalità del software.

Gli output prodotti sono compatibili al 100% con tutti i browser per desktop, tablet e smartphone e con i vari sistemi operativi (Android, iOS, Windows...). Inoltre, considerata l'alta tecnologia incorporata nel dispositivo, è importante sottolineare che lo Spheror® viene proposto sul mercato a prezzi molto contenuti, rendendolo accessibile a tutte quelle aziende che vogliono creare autonomamente cataloghi PDF o WEB, realizzando un vero e proprio still-life per la presentazione dei propri prodotti sul web attraverso l'e-commerce, ottimizzando tempi e costi.

Spheror®

Novità Crea il tuo catalogo in automatico



Cataloghi PDF



Cataloghi WEB



Set fotografico 3D automatizzato per la creazione di cataloghi web, foto, video, schede tecniche e presentazioni interattive

Video HTML5 interattivi 3D



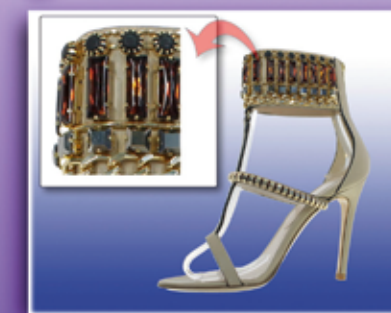
3D



Presentazioni 3D in stereoscopia



Foto in alta definizione



SCANNY3D®

Sistemi di scansione laser 3D
3D laser scanning systems

WWW.SPHEROR.COM

SCANNY3D s.r.l. - Phone/Fax: ++39 (0)734-510410 - e-mail: info@scanny3d.com

Via Archetti 15 - Rapagnano (FM) - Italy - WWW.SCANNY3D.COM