



# **OWANDY-10S**

COMMUNICATION MADE EASY

ESCÁNER INTRORAL 3D

# OWANDY-105

## UNA EXPERIENCIA INIGUALABLE

- Diseño compacto
- Sin calibración
- Botones Duo Scan
- Función de joystick

## DESEMPEÑO

- 20 segundos para la arcada completa
- 60 arcadas por bloque
- Precisión
- Colores realistas

## UNA TECNOLOGÍA INALÁMBRICA DE PUNTA

- Carga inalámbrica
- Sin latencia
- Hasta 2 horas de escaneo sin interrupciones
- Modo de espera y activación rápida

## SOFTWARE POTENTE

- Ecosistema de aplicaciones
- 100% en la nube
- Reproducción de modelos 3D en línea
- Funcionalidades de inteligencia artificial integradas





## Precisión 20 $\mu\text{m}$

A La combinación de tecnologías de punta, software poderoso e profundidad de campo permite una precisión de 20  $\mu\text{m}$ , entre as melhores do setor.



## Tecnología True-Color

Algoritmos avanzados capturan y recrean colores reales.



## Sin calibración

Líder en la industria del escáner, elimina la necesidad de calibración.



## Tecnología Fast-Scan

Realice una digitalización completa de la arcada en 20 segundos.



## Botón Duo Scan

No es necesario quitarse los guantes para girar el dispositivo y continuar con el proceso de digitalización.



## Modo Joystick

Disfrute de una experiencia fluida y de un flujo de trabajo más higiénico de principio a fin sin tener que tocar la computadora.

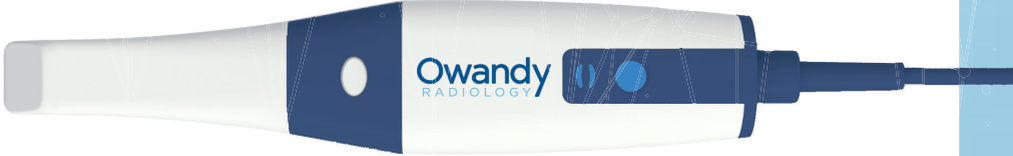


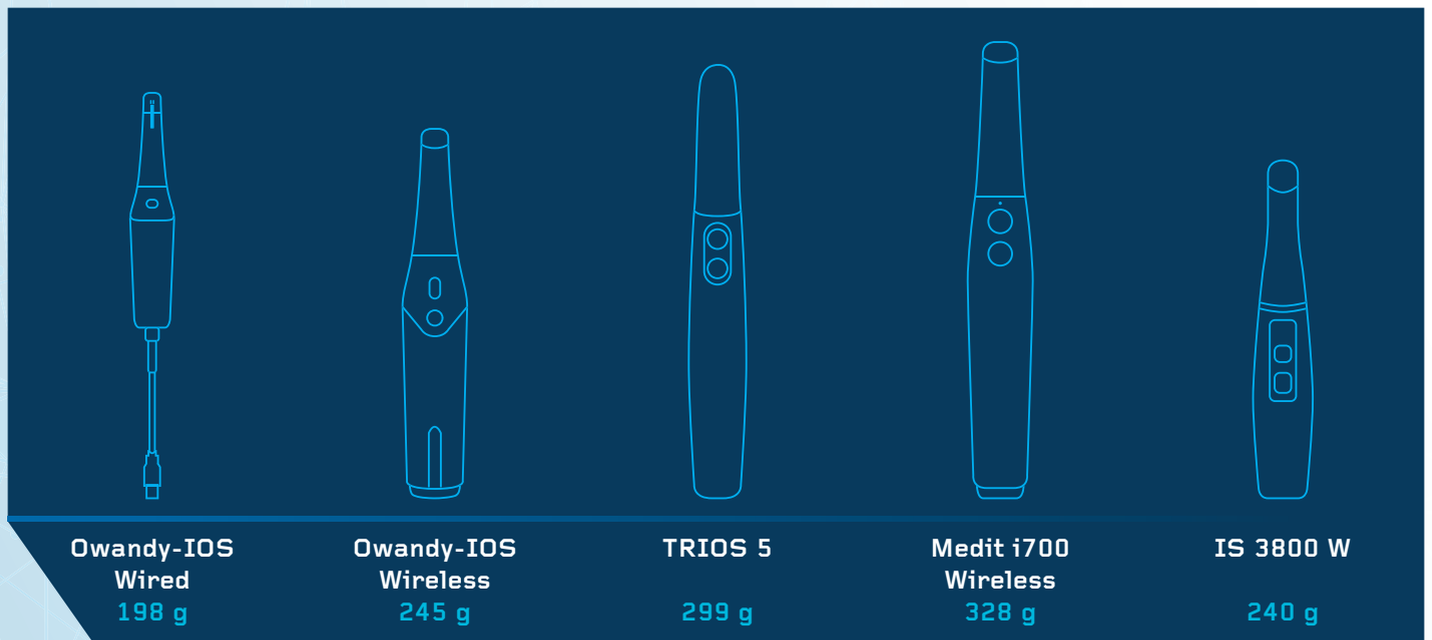


Colabore con su laboratorio  
 Exporte sus modelos  
 Formato Exocad

Model Builder	Smile Design	Mesh Compare	Ortho Simulation	Oral Health Report

Versión con cable disponible  
 Precisión de 20 µm  
 Solo 198 g  
 Cable USB tipo C  
 comercialmente disponible





## Equipo recomendado

	EQUIPO RECOMENDADO	
CPU	10 <sup>th</sup> Generation Intel® Core™ i7-10750H AMD Ryzen™* 7 4700U	10 <sup>th</sup> Generation Intel® Core™ i7-10870H AMD Ryzen™* 7 PRO 4750U
RAM	16 GB	32 GB
Graphics*	NVIDIA GeForce TX 1650 4GB	NVIDIA GeForce TX 1660 6GB
Disk	512 GB SSD	1 TB SSD
OS	Win 10 (build 18362+) / Win 11, 64 bit	Win 10 (build 18362+) / Win 11, 64 bit

## Especificaciones técnicas.

		OWANDY-IOS WIRELESS	OWANDY-IOS
MANGO	DIMENSIONES	248 * 48 * 37 mm	175 * 49 * 39 mm
	PESO	245 g (con batería)	198 g
DIGITALIZAÇÃO	PRECISIÓN DE LA ARCADEA COMPLETA	20 µm	
	PROFUNDIDAD DE CAMPO	18 mm	
	CAMPO DE VISIÓN	16 * 14 mm (L)	
	BOTÓN DE CAPTURA	DOS BOTONES	
PUNTA	TAMAÑO	22 * 18 mm (L)	
		18 * 16 mm (S)	19 * 17 mm (S)
	AUTOCLAVABLE	HASTA 180 VECES 134 °C DURANT 4 MINUTOSS	
BATERIA	DURACIÓN DE ESCANEO	120 MIN	N/A
	CARGA	INALÁMBRICA	N/A
CALIBRACIÓN	SIN NECESIDAD DE CALIBRACIÓN		

\*NVIDIA graphics cards have full support, while other manufacturers' cards may lack certain advanced features.

# DIGITAL WORKFLOW OWANDY RADIOLOGY

UNA GAMA COMPLETA PARA RESPONDER  
A TODAS TUS NECESIDADES



**Owandy**  
RADIOLOGY

Owandy Radiology - Calle Velázquez 64 planta 7, puerta IZQ - 28001 Madrid - ESPAÑA  
Tel.: +34 912 534 332 - Más información en [info@owandy.es](mailto:info@owandy.es) - [www.owandy.es](http://www.owandy.es)