



one

JEDNODUCHOST NA DOSAH

INTRAORÁLNÍ SENZOR S PŘÍMÝM USB PŘIPOJENÍM

ONE

INTRAORÁLNÍ SENZOR
DOSTUPNÝ A SNADNO POUŽITELNÝ



SPOJENÍ TECHNOLOGIÍ JEŠTĚ VÍCE USNADŇUJE INTRAORÁLNÍ ZOBRAZOVÁNÍ



Endodoncie



Protetika a
Implantologie



Parodontologie



Diagnostika
kazů



Vše v jednom

Designový a ergonomický senzor se špičkovou CMOS technologií

Jednoduchý

Jednoduchá instalace: přímé USB připojení s 3 metrovým kabelem

Dostupný

Technologie na dosah ruky

Při zkušobě vy

Vhodný do Vaší praxe



Vše v jednom

One je intraorální senzor vybaven technologií CMOS. Jeho ergonomie a design byly koncipovány tak, aby se dokonale přizpůsobil Vaš praxi. Zaoblené rohy a zkosené hrany přístroje poskytují Vám a Vašemu pacientovi skutečně snadné polohování.

Komfort v ústech je optimalizován tenkostí snímače a kabelu.

Jednoduchý



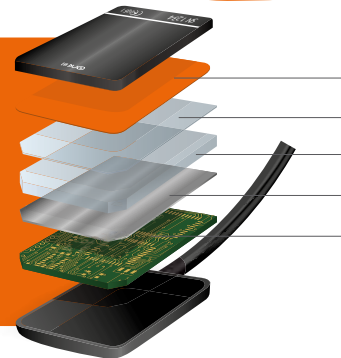
Díky svému přímému připojení USB, je senzor One velmi snadno použitelný na jedné nebo více uzpůsobených pracovních stanicích. Délka kabelu (3m) poskytuje větší flexibilitu instalace, bez ohledu na uspořádání Vaší praxe.



Dostupný



S One, můžete vybavit svou praxi zařízením, které se může pochlubit nejmodernější CMOS technologií za velmi přijatelnou cenu. Tato kompaktní technologie (kombinace optického vlákna, scintilačního a šok absorpčního systému) je značkou vysoké spolehlivosti zařízení.



Při způsobivý



Senzor One je k dispozici ve dvou velikostech (#1 and #2) tak, aby vyhovoval Vaším pracovním metodám (bitewing, retroalveolární, posterior, atd.). Může být použit pro parodontologii, endodoncii, protetickou a implantologickou chirurgii a také pro diagnostiku zubního kazu.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Senzor	CMOS
Vnější rozměry senzoru (délka x šířka x tloušťka)	30 x 25 x 5 mm (#1) 43 x 31 x 5 mm (#2)
Aktivní plocha	30 x 20 mm (600 mm ²) - (#1) 34 x 26 mm (900 mm ²) - (#2)
Aktivní plocha v pixelech	1500 x 1000 pixelů (#1) 1700 x 1300 pixelů (#2)
Délka kabelu	3m
Hloubka obrazu	14 bitů (16384 stupňů)
Konektivita	Standardní USB: USB 2.0 High-Speed (480 Mbit/s) a USB 3.0



One je ze 100% integrován v Quickvision. Můžete tedy ukládat snímky přímo do zubního kříže Vašeho pacienta.



Zařízení je zcela vodotěsné, poskytující plnou flexibilitu pro Vaši volbu desinfekční metody (postříkáním, ponořením, atd.).

DIGITÁLNÍ WORKFLOW OWANDY RADIOLOGY

KOMPLEXNÍ SORTIMENT PRO SPLNĚNÍ VŠECH VAŠICH POŽADAVKŮ



BR_ONE_EN_REV04



2, rue des Vieilles Vignes - 77183 Croissy-Beaubourg - FRANCIE
Tel.: +33 1 64 11 18 18 - info@owandy.com - www.owandy.com