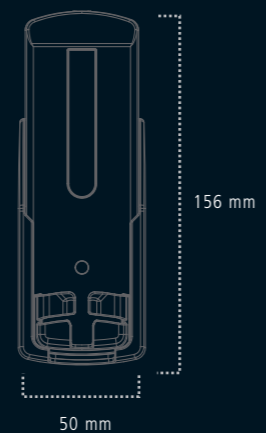


DIMENSIONS	178 mm x 60 mm x 33 mm
ÉCRAN TFT RÉTRO-ÉCLAIRÉ	
SYSTÈME ONE TOUCH	
RÉSOLUTION MAX TRÈS HAUTE DÉFINITION	1700x1368 PIXELS
TECHNOLOGIE SANS FIL BLUETOOTH	
CLÉ USB BLUETOOTH POUR PC	
USB PORT 2.0 / 1.1 + CABLE USB 5m + ENROULEUR	●
SUPPORT MURAL	●
SANGLE DE MAINTIEN	●
LOGICIEL IMAGING SOFTWARE	●
CHARGEUR PRISE JACK 3,5MM TEMPS DE RECHARGE ULTRA RAPIDE : 1H	
4 BATTERIES AAA DE 1,2V CHACUNE, CAPACITÉ 1 600 mA/H	



RSV+HD
USB

conformité CE / sécurité médicale et électromagnétique IEC 601-1

CAPTEURS T1/T2	
RÉSOLUTION RÉELLE	> 20 pl/mm
RÉSOLUTION THÉORIQUE	26,3 pl/mm
NIVEAUX DE GRIS	4096
TAILLE DU PIXEL	19 µm²
TECHNOLOGIE	CCD + fibre optique + scintillateur CSI
NORMS	conformité CE / sécurité médicale et électromagnétique IEC 601-1

SPÉCIFICATIONS	TAILLE 1	TAILLE 2
USAGE	periapical / autres	rétrocoronaire / retroalvéolaire / bitewing
SURFACE ACTIVE	30 mm x 20 mm (600 mm²)	34 mm x 24 mm (816 mm²)
DIMENSIONS	26.3 mm x 38.7 mm x 4.9 mm	42.6 mm x 30.6 mm x 4.9 mm

La grande sensibilité de ces capteurs permet de réduire les doses de rayonnement. Livré avec kit complet de positionneurs / angulateurs Visiodent.

PHOTOS : DANIEL / IMAGES PRODUITS - 3DMS / Informations données à titre indicatif, sous réserve de modification par Visiodent



RSV+HD
USB

www.visiodent.com



IMAGINE & CREATE **VISIODENT**



Email / contact@visiodent.com

www.visiodent.com

IMAGINE & CREATE **VISIODENT**





Toute la radiologie dans votre poche

Regardez, touchez... Jamais la radiologie numérique n'a été si bien pensée. Visiodent a créé pour vous le premier système très haute définition. Entrez dans une nouvelle dimension : Visiodent invente la radiologie Nouvelle Génération.



ACTIVATION AUTOMATIQUE

Grâce à une cellule infrarouge, dès que vous retirez le capteur de son support, la mise en marche est automatique. Sans même y penser, votre système est toujours prêt.



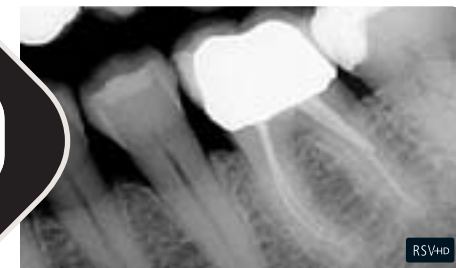
DÉCOUVREZ LA TRÈS HAUTE DÉFINITION

Les capteurs associés au RSVHD offrent des images fantastiques, contrastées et la meilleure définition possible sur le marché. Avec la résolution HD+, et une profondeur de 4096 niveaux de gris, votre diagnostic entre dans dans une nouvelle dimension.



DESIGN DE HAUTE QUALITÉ

Grâce au talent de nos designers le système RSVHD Wireless apporte à votre cabinet une touche de modernisme et de technologie.

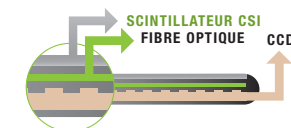


Exploitez les images avec la puissance et la simplicité du logiciel Imaging



CHANGEZ DE DIMENSION AVEC IMAGING !

Avec Imaging, le logiciel de traitement d'images dentaires, exploitez les images HD+ de votre nouveau système RSVHD, retouchez, explorez vos clichés, archivez en toute simplicité.



TECHNOLOGIE À FIBRE OPTIQUE

Plus sensible, la nouvelle gamme de capteurs bénéficie des technologies les plus avancées: scintillateur CSI, fibre optique et CCD haute définition.



RECHERCHE VISIODENT

En misant sur la recherche, le développement et le design de ses nouveaux produits, Visiodent prend une longueur d'avance. L'inventivité du RSVHD protégé par plusieurs brevets internationaux montre sa capacité de création et de production.