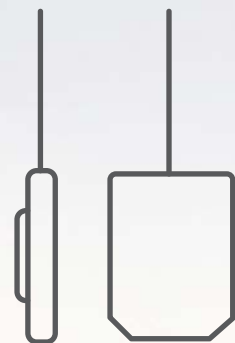


INTRAORAL IMAGING  
**RIOSensor**

Sensore radiografico intraorale HD/USB



Affidabile Ergonomico

Collegamento USB

Immagini HD

Resistente agli urti - polvere - liquidi

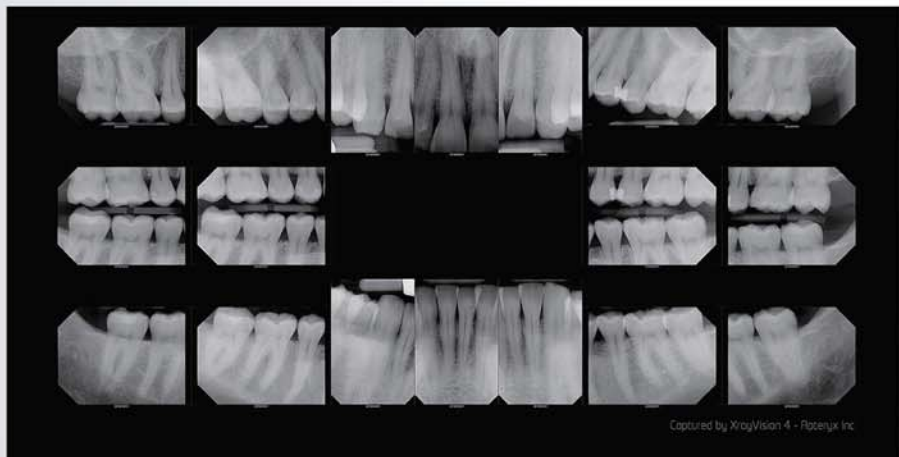


# SENSORE INTRAORALE

Digitalizza le tue radiografie intraorali con RIOSensor.  
Semplifica il lavoro con immagini digitali a alta risoluzione.



## IMMAGINI AD ALTA RISOLUZIONE



Design ergonomico



Collegamento ed utilizzo



Durata



## MISUR 1 & 2

RIS500 Caratteristiche	Size 1	Size 2
Dimensioni esterne	39 x 25 mm	42 x 30 mm
Immagine	30 x 20 mm	34 x 26 mm
Misura pixel	20 x 20 µm	20 x 20 µm
Sensore	processore CMOS con fibra ottica	processore CMOS con fibra ottica
Scintillatore	CsI.	CsI.
Numero pixel	1.5 megapixels	2.2 megapixels.
Risoluzione	25 I/mm	25 Ip/mm
Connessione	USB 2.0 alta velocità	USB 2.0 alta velocità
Lunghezza del cavo	2 metri	2 metri

## Packaging

