

Quartex

Telecamere Intraorale Full HD con Mouse giroscopico Macro - Full Arch



280°

Puntale
orientabile

Facile da usare
Telecamera intraorale Full HD
Macro e Full Arch

CE

Quartex MEDICAL

Telecamera intraorale autofocus con mouse

1 Caratteristiche

-  **Macro e Full Arch**
La fotocamera è in grado di scattare foto da macro a full arch.
-  **Auto Focus**
La funzione di autofocus mostra immagini nitide
-  **Immagini FHD**
Visualizza immagini in tempo reale in Full HD (1080p) grazie a un sensore da 5 megapixel.
-  **Real Plug and Play**
Non richiede Driver Software.
-  **Supporta Mac**
Compatibilità con Mac e PC tramite connessione wireless.
-  **Mouse Wireless**
Mouse con giroscopio integrato.
-  **Display OLED**
Lo schermo integrato OLED luminoso e nitido indica i vari stati del dispositivo.
-  **Puntale orientabile 280°**
Facilita il le riprese in qualsiasi punto della cavità orale.
-  **Luminosità LED regolabile**
È possibile regolare la luminosità del LED per evitare riflessi di luce.
-  **3 tonalità di colore regolabili**
Possibilità di selezionare la tonalità di colore (Originale, Calda, Fredda)
-  **Compatibilità Software**
Compatibile con quasi tutti i software di imaging dentale presenti sul mercato mondiale.
-  **Driver Twain**
Gestibile con Driver Twain fornito
-  **Illuminazione senza ombre**
Dodici LED arrotondati creano un'illuminazione senza ombre.



2 Specifiche tecniche

Camera (include)	Tensione operativa	3.7V
	Dimensioni	Approx. 202 x 30 x 28 mm
	Peso	Approx. 56g
	Risoluzione video	FHD (1920x1080)
	Sensore/Lenti	5M Sensori CMOS / Liquide
USB cavo	Lunghezza	Approx. 3 M
Protezioni monouso	Dimensioni	Approx. 32 x 100 mm
	Quantità	Approx. 100 pcs by weight x 2ea
	Materiale	Polyethylene

3 Requisiti minimi del sistema

PC system:	3.3Ghz CPU, 4GB RAM
OS:	Windows 7
Porte USB :	USB 2.0

