

## UNITÉ D'ENDOSCOPIE COMPACT ET PORTABLE PORTABLE COMPACT UNIT

Réf. : OR18010



Colonne endoscopie comprenant caméra et source de lumière

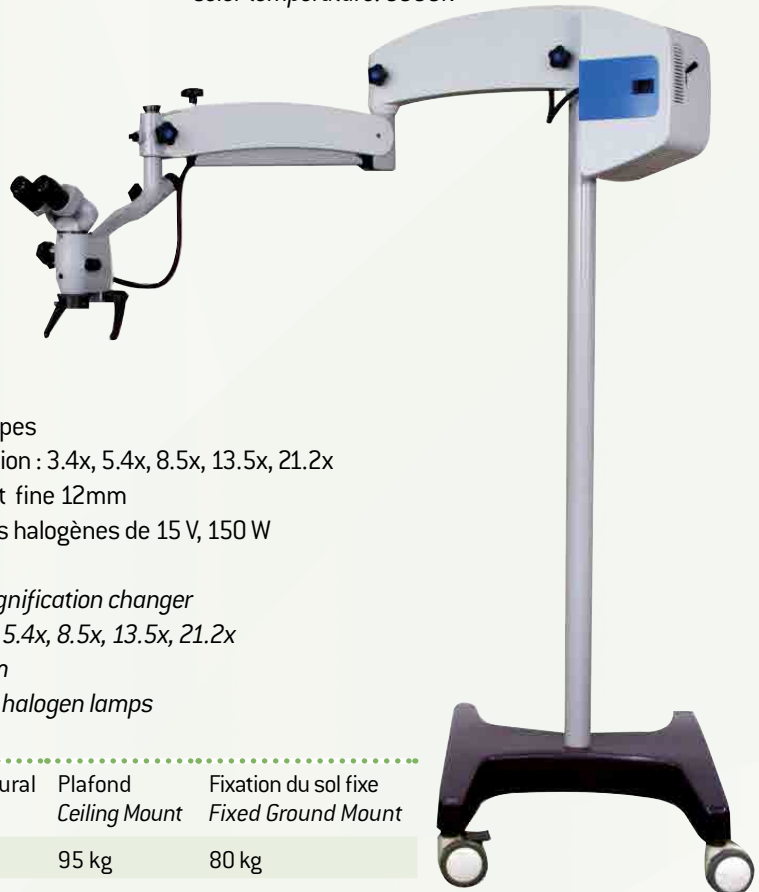
- Écran de 15,6 "
- Tête de caméra : processeur CMOS 1/3 "
- Résolution maximale : 1920x1080 pixels
- Sortie : vidéo
- Gain du signal : Auto / Manuel
- Formats d'image : BMP
- SNR : 60dB
- Stockage USB : stockage d'image et de vidéo par USB
- Formats vidéo : H.264 / MPEG 4 { 1080 PAL }
- AC 1 10v-220V 50 / 60Hz 50w
- Source lumineuse : lampe LED
- Température de couleur : 6000 kelvin

Portable compact endoscopy unit including camera and light source

- 15.6" Screen
- Camera head: 1/3" CMOS processor
- Max resolution: 1920x1080 pixels
- Output: Video
- Signal gain: Auto/Manual
- Image Formats: BMP
- SNR: 60dB
- USB storage: Storing image and video by USB
- Video Formats: H.264/MPEG4 { 1080 PAL }
- AC 1 10v-220V 50/60Hz 50w
- Light source: LED lamp
- Color temperature: 6000k

## MICROSCOPE OPÉRATOIRE ORL ENT OPERATING MICROSCOPE

Réf. : OR18020



- Système de grossissement manuel à 5 étapes
- Grossissement / diamètre du champ de vision : 3.4x, 5.4x, 8.5x, 13.5x, 21.2x
- Focalisation manuel, plage de mise au point fine 12mm
- Eclairage en fibre optique avec deux lampes halogènes de 15 V, 150 W

- Magnification system, 5-steps manual magnification changer
- Magnification/Field-of-view diameter: 3.4x, 5.4x, 8.5x, 13.5x, 21.2x
- Focusing manual, fine focusing range 12mm
- Fiber optic illumination with two 15V, 150 W halogen lamps

Réf.	Support de plancher Floor stand	Montage mural Wall Mount	Plafond Ceiling Mount	Fixation du sol fixe Fixed Ground Mount
OR18020	125 kg	80 kg	95 kg	80 kg