

1. Identification Produit

Designation:	Systeme D'imagerie Pour Ureteroscope
SKU:	OTU-A
Marque:	OTU
Categorie:	Urologie

2. Caracteristiques Techniques

Conditionnement:	Unite
MateRiau:	Acier Inoxydable 316L
SteRilisation:	Oxyde d'ethylene (EO)
Conformite:	Certifie CE
Dimensions:	Longueur de 150 cm, Diametre de 5 mm
Usage Clinique:	Visualisation interne lors de procedures urologiques
CaracteRistiques:	Resolution camera HD 1080p, Type de connexion USB-C
Longueur:	150 cm
Capacite:	316 l

3. Conformite & Documentation

Certificat CE:	Disponible sur demande ou dans le pack conformite
Sterilisation:	Sterile EO
Conditionnement:	Unite

4. Description Clinique

Le Systeme D'imagerie Pour Ureteroscope, SKU: OTU-A, est concu pour repondre aux attentes les plus elevees des praticiens en urologie, offrant une solution de visualisation interne de haute precision pour les procedures diagnostics et therapeutiques. Fabrique en acier inoxydable 316L, repute pour sa robustesse et sa biocompatibilite, cet appareil garantit une durabilite exceptionnelle tout en minimisant les risques de reactions indesirables avec les tissus biologiques. Avec une resolution de camera HD 1080p, le systeme assure une qualite d'image superieure, permettant aux cliniciens de differencier meme les structures anatomiques les plus subtiles, optimisant ainsi l'efficacite diagnostique. Son ergonomie, alliee a un design atraumatique, reduit la fatigue de l'operateur et le traumatisme tissulaire potentiel lors de l'insertion et de la manipulation.

Conformement aux normes de securite les plus strictes, le Systeme D'imagerie est certifie CE et sterilise a l'oxyde d'ethylene (EO), garantissant les plus hauts niveaux d'hygiene. La connexion USB-C simplifie l'integration avec des systemes numeriques modernes pour un flux de travail efficace. Ces caracteristiques font de cet ureteroscope un element incontournable du materiel medical avance.