

Equins & Mixte

Endoscopes vétérinaires flexibles



1 avenue de l'Angevinière, 44 800 - Saint Herblain , France
06 51 39 85 81 - contact@imedsys.fr



IMEDSYS
Images & Medical Systèmes

Endoscopes vétérinaires flexibles

Description

Portable

Léger, facile et rapide à utiliser, facilement transportable

Multifonction

Inspection des voies aériennes, biopsie, élimination des corps étrangers trachéaux et autres traitements des bronches.

Durable

Système de caméra électronique CMOS avec LED, nouvelle technologie pour le traitement des images.

Application

Rhinoscopie, Laryngoscopie, Laparoscopie, Bronchoscopie, Gastroskopie



Endoscopes vétérinaires flexibles



Ecran

Rotation horizontale et verticale
angle > 120°
écran FHD
6 boutons d'options, port USB, port HDMI



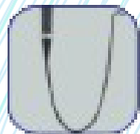
Rapide à utiliser

Une seule connexion
installation et rangement rapide
Efficace



Contrôle d'angle

Contrôle des angles flexibles et précis



Portée

Ratio Torque 1 : 1 pour des opérations faciles



Caméra

Fonction enregistrement de photo et vidéo



Bouton de succion

Connexion rapide



Poignée

Poignée ergonomique et moderne
Grip anti dérapant pour plus de confort



Canal opérateur

Diamètre interne :
1,2 mm / 2,6 mm / 3 mm

Partie insérée

Diamètre extérieur : 2,5mm / 3,9 mm /
5,2 mm / 5,8 mm
Résistant au fracture, doux, flexible et durable



Extrémité distale

Double déviation
CMOS technology
Haute luminosité avec des LEDs
160° vers le haut
130° vers le bas

Endoscopes vétérinaires flexibles

Spécificités techniques

Modèle	HM 28-650	HM 30-650	HM 40-1000	HM 52-1000	HM 58-1500
Description du champs de vision	0°				
Champs de vision	120°				
Profondeur du champs	3 - 50 mm				
Système d'éclairage	LED \geq 400LUX				
Angle de béquillage haut/bas	160° / 130°				
Diamètre extrémité distale	2,8 mm	3,0 mm	4,0 mm	5,2 mm	5,8 mm
Diamètre extérieur	2,8 mm	3,0 mm	4,0 mm	5,2 mm	5,8 mm
Longueur utile	650 mm				
Diamètre interne	0	1,2 mm	2,0 mm	2,6 mm	3,0 mm

Ecran Tout-en-Un 3"

Traitement des images, Affichage et Stockage



Spécificités techniques

Modèle	3"
Taille de l'écran	3,5 pouces
Stockage	8 GB
Résolution	640 x 480
Durée de la batterie	jusqu'à 2h

Ecran Tout-en-Un 8"

Traitement des images, Affichage et Stockage



Spécificités techniques

Modèle	8"
Taille de l'écran	8 pouces
Poids	1 kg
Stockage	32 GB
Résolution	1024 x 768
Résolution maximale de la projection	HDMI, 1920 x 1080
Capacité de la batterie	≥6400mAh
Durée de la batterie	jusqu'à 4h

Ecran Tout-en-Un 15,6"

Traitement des images, Affichage et Stockage



Spécificités techniques

Modèle	MS-8
Taille de l'écran	15,6 pouces
Poids	2.7 kg
Commandes intégrés	Balance des blancs / Image figée / Retour / Zoom / Photo / Vidéo
Réglages d'image	Niveau des Leds / Netteté / Tonalité des couleurs / Contraste
Stockage	64 GB
Résolution	1920 x 1080
Résolution maximale de la projection	HDMI, DVI et SDI, 1920 x 1080
Batterie	Lithium - 9500 mAh
Durée de la batterie	jusqu'à 5h