#### **Quick User Guide**

**1.**Download and install VisuDoc app from App Store or Google Play.



**2.**Long press power button 3 seconds until the blue light is on.



**3.**Open smartphone Wi-Fi list and search VMC-100 spot.

Flowportal_YZ	ê 🗢 (ì)
JTKJ1	🔒 🤶 🚺
JTKJ1_5G	ê 🗟 î
NTYT	🔒 🗟 🚺
NTYT_5G	🔒 🗢 🚺
VMC100-672412	🕯 🗢 🚺
ZXR	🔒 🗢 🚺



## **Quick User Guide**

4. Connect VMC-100 Wi-Fi spot with password "VMC1001234".

**5.**Open VisuDoc app, tap 'Quick Capture' and select MeiboVue.



**6.**Input Patient info and tap 'save' or tap 'skip' to start capture.



**7.**Select OS/OD, UP/DOWN for detailed eye lid to be imaged.

**8.**Focus meibomian gland in the blue rectangular and tap the round button to capture when image is in focus.



## **Quick User Guide**

**9.** Tap download icon to save image into phone album.



**10.**Operate same steps from step 6 to step 9 to capture all eye lids for all patients.

**11.**Use a cable to connect phone with PC to transfer all images to PC. User can upload images to EMR/EHR from PC.



#### Guía rápida del usuario

1.Descargue e instale la aplicación VisuDoc desde App Store o Google Play.



**2.**Mantenga presionado el botón de encendido durante 3 segundos hasta que se encienda la luz azul.



3. Abra la lista de Wi-Fi del teléfono inteligente y busque el Wi-Fi VMC-100.

Flowportal_YZ	ê 🕈 🚺
JTKJ1	ê 🕈 🚺
JTKJ1_5G	ê i
NTYT	ê হ 🚺
NTYT_5G	🕯 🗢 🚺
VMC100-672412	🔒 🗢 🚺
ZXR	ê 🗟 î



#### Guía rápida del usuario

4. Conecte el punto Wi-Fi VMC-100 con la contraseña "VMC1001234".

**5.**Abra la aplicación VisuDoc, toque 'Captura rápida' y seleccione MeiboVue.



**6.**Ingrese la información del paciente y toque 'guardar' o toque 'omitir' para iniciar la captura.



**7.**Seleccione OS/OD, ARRIBA/ABAJO para obtener imágenes detalladas del párpado.

**8.**Enfoca la glándula de Meibomio en el rectángulo azul y toca el botón redondo para capturar cuando la imagen esté enfocada.



### Guía rápida del usuario

**9.**Toque el icono de descarga para guardar la imagen en el álbum del teléfono.



**10.**Opere los mismos pasos desde el paso 6 hasta el paso 9 para capturar todos los párpados de todos los pacientes.

**11.**Use un cable para conectar el teléfono con la PC para transferir todas las imágenes a la PC. El usuario puede cargar imágenes en EMR/EHR desde la PC.



# Guide d'utilisation rapide

1. Télécharger et installer l'application VisuDoc sur l'App Store ou Google Play



2. Appuyer 3 secondes sur le bouton pour allumer le MeiboVue



3. Ouvrir la connection Wifi du téléphone et chercher VMC-100 spot

Flowportal_YZ	🔒 🗢 🚺
JTKJ1	🔒 🗢 🚺
JTKJ1_5G	🔒 🗢 🚺
NTYT	🔒 🗢 🚺
NTYT_5G	ê 후 i
VMC100-672412	🕯 🗢 і
ZXR	ê 🗟 î



#### Guide d'utilisation rapide

**4.**Connecter VMC100--- avec votre Wifi en utilisant le mot de passe **\*VMC1001234**".

**5.**Ouvrir l'application VisuDoc, appuyer sur "Quick Capture" et sélectionner MEIBOVUE **6.**Insérer les informations du patient et appuyer sur "Save" ou choisir "Skip" pour faire une image directement





7.Sélectionner OS/OD, UP/DOWN en fonction de la paupière choisie

**8.**Ajuster le focus des glandes de Meibomius dans le rectangle bleu et appuyer sur le bouton rond pour prendre la photo



## Guide d'utilisation rapide

**9.**Appuyer sur "download" pour sauvegarder l'image dans l'album photo du téléphone



**10.**Répéter les étapes 6 à 9 pour faire les meibographies des autres paupières du patient

**11.**Utiliser un cable pour connecter votre téléphone à votre ordinateur pour transférer toutes les images.

