

Le SKIN ANALYSER CTS est un outil d'aide à la vente performant. Il permet d'effectuer un diagnostic et un bilan cutanés précis à l'aide d'une caméra Haute Définition et de patches de prélèvement.

15 ANS D'EXPERTISE



DOPEZ VOS VENTES AVEC LE LABORATOIRE DE DIAGNOSTIC CUTANÉ !

RÉSULTATS MAXIMUM ●

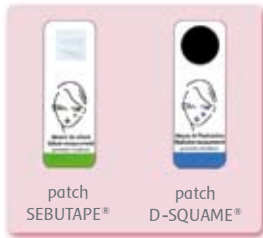
ENCOMBREMENT MINIMUM ●

DESIGN ERGONOMIQUE ●



Le Diagnostic

Pour réaliser un diagnostic exhaustif, un questionnaire pertinent vous permet de connaître les habitudes de soins de votre client(e) (crème, maquillage, soins de peau...) afin d'orienter vos conseils de manière personnalisée.



La caméra, atout majeur du **SKIN ANALYSER CTS**, permet de visualiser et photographier la peau afin de :

- Qualifier le relief cutané, les rougeurs et les pores.
- Mesurer les taux de sébum et d'hydratation via des patches Cuderm Sebutape® et D-Squame®.

Une fois visualisations et mesures effectuées, vous pouvez consulter la base de données photos intégrée afin de réaliser une analyse comparative.

Ecran Couleur Tactile

L'écran couleur tactile de 6,4" vous apporte confort et rapidité d'utilisation.

Vous pourrez vous laisser guider par l'interface qui, par sa convivialité alliée à votre argumentaire, confortera votre client(e) dans son choix final.



La Caméra

Cette caméra Haute Définition pouvant zoomer 35 et 80 fois possède un éclairage intégré reproduisant une lumière constante quelle que soit la situation ambiante.

Elle vous offre ainsi la garantie de qualité et de fiabilité de l'image, vous permettant un diagnostic précis des photos et des mesures réalisées.

Vous pourrez alors effectuer la prescription la plus adaptée à la peau de votre client(e).



Logiciel Spécifique Associé

15 ANS D'EXPERTISE

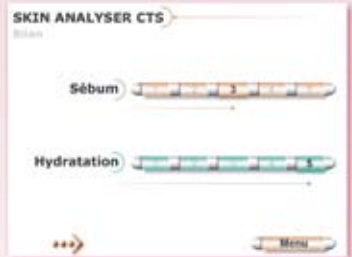
Le **SKIN ANALYSER CTS** intègre un logiciel "Système Expert", issu de notre Savoir-Faire et de la collaboration avec des grands noms spécialisés dans l'analyse et le traitement de la peau.

Grâce à lui, la visualisation le diagnostic et le bilan réalisés de manière très pointue, permettront d'augmenter les ventes de vos produits.

Caractéristiques Techniques

- Processeur Power PC
- Caméra CCD 1/3" 330 LTV
(gain+shutter+couleurs programmables)
- Eclairage annulaire par leds blanches
- Grossissements x35 (optique) et x80 (numérique)
- Dimensions : 300X330X170 mm
- Poids : 4,7 kg
- Tension : 100-240 Vac
- Puissance : 150VA

INTERFACE





Le Mieux Être Personnalisé

BIOMEDICAL ELECTRONICS

www.bme-electronics.com

39 avenue de l'Île de France
33370 Artigues-Près-Bordeaux

F R A N C E

Tél. +33 (0)5 57 80 03 03

Fax +33 (0)5 57 80 73 93

email: bme@bme-electronics.com

3 axes d'intervention

5 gammes d'appareils

Plus de 30 000 appareils dans le monde