

### Caractéristiques Techniques

Système	Banc de mesure visage
Systèmes de mesure compatibles	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Système <b>DermaTOP-HE</b> pour des mesures locales</li> <li>• Système <b>EVATHERM</b> pour des mesures thermiques</li> <li>• Caméra et appareil photo</li> </ul>
Structure principale en profilés aluminium	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montant vertical</li> <li>• Rail circulaire</li> </ul>
Plate-forme	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angle +/- 60°</li> </ul>
Système de positionnement du volontaire	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Oreillettes</li> <li>• Cale-tête réglable manuellement</li> <li>• Miroir d'auto alignement du volontaire</li> <li>• Laser rouge: <ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 1 mW classe 2 M</li> <li>Connexion au contrôleur via un connecteur LEMO</li> </ul> </li> </ul>
Eclairage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En option</li> <li>• 4 barres de LED blanche</li> <li>• Alimenter en 12V</li> <li>• Puissance nominal 7.3 VA</li> <li>• Connection au contrôleur via un connecteur LEMO</li> </ul>
Suport capteur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Focus réglable</li> <li>• Inclinaison réglable</li> <li>• Position vertical ou horizontal du capteur</li> <li>• Hauteur réglable</li> </ul>
Siège	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En option</li> </ul>
Table	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En option</li> </ul>
Support de la caméra	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En option</li> </ul>
Kit de calibrage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En option</li> </ul>
Dimensions	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hauteur 730 mm</li> <li>• Largeur 800 mm</li> <li>• Profondeur 525 mm</li> </ul>
Poids	10kg sans les modules optionnel
Zone de travail recommandée	> 2 x 2 m <sup>2</sup> , plancher plan





**EOTECH SA**  
MORE FOR SCIENCE

Tel: **+33(0) 1 64 49 71 30**

Fax: **+33(0) 1 64 49 32 29**

E-mail: **info@eotech.fr**

**1, ZI du Fond des Prés | 91460 Marcoussis | FRANCE**