

## FICHE TECHNIQUE

<b>Référence</b>	531593
<b>Désignation</b>	Lecteur de plaque AMR-100T avec contrôle température



### Description :

- ✓ Mesure de routine d'absorbance et de concentration sur plaques 96 puits
- ✓ Contrôle intuitif via un écran tactile 7" ou via ordinateur grâce au logiciel Readerit-I en option
- ✓ Logiciel interne de gestion et d'analyse des données (soustraction du blanc, courbe de calibration, calcul de cinétiques, création du rapport de mesures, etc...)
- ✓ Roue à filtres 8 positions, équipée de 4 filtres en standard (405, 450, 492 et 630 nm)
- ✓ Nombreux filtres disponibles dans la gamme de 340 à 750 nm sur demande
- ✓ Agitateur de microplaques à trois vitesses avec programmation de durée
- ✓ Imprimante en option
- ✓ Fonction incubateur : de RT+4°C à 50°C

### Caractéristiques techniques :

- ✓ Dimensions : 440 x 295 x 225 mm
- ✓ Poids : 11kg

### Unité de vente :

1 Lecteur de plaque