



Enregistreurs de données compacts avec pile Lithium incorporée pour l'enregistrement de la température chez le DL-100T et la température et le taux d'humidité chez le DL-120TH. Par l'interface USB, les mesures enregistrées peuvent être visualisées, exploitées graphiquement ou être exportées pour le retraitement avec d'autres programmes par l'intermédiaire du logiciel fourni (en anglais). La capacité de mémoire s'élève à 32.000 mesures. Chez le DL-120TH, 16.000 plages de mémoire sont mises à disposition pour la température et 16.000 pour l'humidité. Caractéristiques : intervalle d'enregistrement : de 2 s à 24 h réglable. Gamme de mesure de la température : - 40 à + 70°C. Résolution de la température : 0,1°C. Gamme de mesure de l'humidité : 0 - 100% RH. Résolution de l'humidité : 0,1% RH. Mémoires : 32.000 mesures. Alim : pile Lithium de 3,6 V. Dim : 97 x 26 mm. Livré avec logiciel (en anglais) pour Windows<exposant>® 98/2000/XP/Vista<exposant>TM, pile Lithium, support mural et notice.