

Article	Description
<p>690 100 015 <i>Valise Test I.Scan/Spectral</i></p>  <p>PH377711.JPG</p>	<p>Fonctions</p> <ul style="list-style-type: none">La Valise Test I.Scan/Spectral permet de tester des lignes adressées I.Scan et Spectral de la gamme Résonance.Elle dispose de :<ul style="list-style-type: none">- branchements pour 2 bus I.Scan,- branchements pour 1 bus Spectral,- 1 alimentation Résonance 24V (40 W) avec 2 batteries 12V-4Ah.Elle est équipée de :<ul style="list-style-type: none">- 1 voyant vert (<i>sous tension</i>),- 1 interrupteur (<i>marche/arrêt</i>),- 1 entrée secteur,- 1 connecteur RS232 pour le PC.Elle est utilisée avec un logiciel test I.Scan ou test Spectral fonctionnant sur PC. <p>Mise en oeuvre</p> <ul style="list-style-type: none">Livrée dans une valise métallique de type "Flight case".Cordon secteur + adaptateur pour Royaume Uni.Sangle de transport intégrée. <p>Caractéristiques techniques</p> <p>Mécaniques</p> <ul style="list-style-type: none">Dimension (L x h x P) : 367 x 290 x 145 mm.Poids : < 10 kg.Couleur : Grise. <p>Électriques</p> <ul style="list-style-type: none">Tension d'alimentation : 24 V (<i>via alimentation Résonance 40 W</i>).Autonomie : > 12 heures. <p>Environnement</p> <ul style="list-style-type: none">Fonctionnement : +5 à +50 °C.Stockage : -10 à +60 °C.Humidité ambiante admissible : <95 % HR à 50 °C (<i>humidité relative sans condensation</i>).