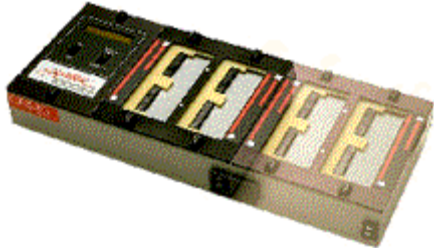


Testeur de câble 1000 R+

Le Signature 1000R+ teste automatiquement les coupures, les court-circuits, toutes les erreurs de câblage, il vérifie la qualité des liaisons dont la résistance maximum exigée peut être inférieure à 0.1 Ohm et contrôle enfin l'isolement jusqu'à 5 MOhms (5,5 VDC).



Description

Conçu pour une utilisation intensive, le 1000R+ est rapide, efficace et particulièrement simple à utiliser. Dans le cas d'une utilisation sans micro-ordinateur, les messages apparaissent en Français sur l'écran même du testeur (16 caractères sur 2 lignes). Il se programme à partir d'un câblage étalon ou d'une des mémoires internes, voire tout simplement par chargement d'une programmation stockée ou saisie à l'aide du microordinateur. Les résultats sont communiqués d'une manière visuelle ou auditive et peuvent être imprimés automatiquement après chaque test.

Des interfaces interchangeables permettent en quelques secondes la configuration du testeur en fonction des câblages à tester. La signature de l'interface permet au testeur d'identifier le type du connecteur et donc d'afficher directement les positions des broches défectueuses.

Spécifications

Capacité 128 - 512 Points
Niveaux de test 5.5 VDC

Sensibilité

ZSeuils en conductance 0.1W - 10KW +/- 4%, 50 kW +/- 10%, 500kW +/- 20%, 5MW +/- 25%

Cadence

Continuité	128 points < 1 seconde, 512 points < 3 seconds
Alimentation	210 - 260 V 50Hz 16VA
Dimensions Appareil de base	270 x 170 x 50 mm
Extension	160 x 170 50 mm
Poids (Appareil de base)	1.9 kg