

Procab TST200 Testeur de câble multifonctions en 2 parties

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	TST200



Procab TST200 Testeur de câble multifonctions en 2 parties

Procab TST200 Testeur de câble multifonctions en 2 parties

Le testeur de câbles PROCAB TST200 est livré avec toutes les entrées audio et électroniques standard de l'industrie, telles que XLR mâle / femelle (3 broches / 5 broches), prise jack 3,5 mm, prise jack 6,3 mm, DIN (3 broches / 5 broches), RCA, haut-parleur (4 broches), RJ45, RJ11, BNC. L'unité possède des unités «émetteur» et «récepteur» distinctes, qui peuvent être verrouillées ensemble pour faciliter le transport ou séparées pour tester des câbles à chaque extrémité d'une chaîne de signaux.

Branchez simplement l'une des extrémités d'un câble audio sur les côtés "A" et "B" de l'appareil, puis sélectionnez votre mode pour vérifier la continuité du signal sur toutes les broches ou conducteurs actifs. Les LED de couleur vive s'allumeront pour indiquer la continuité du signal et les broches connectées ensemble. Le haut-parleur intégré du TST200 émet également des bips lorsque la connexion est établie entre les unités émettrice et réceptrice. Si toutes les connexions ne sont pas effectuées, aucun bip ne retentira et le voyant de la connexion défectueuse ne sera pas allumé.

Grâce à la conception des unités séparées, vous pouvez tester les deux câbles que vous avez sous la main, ainsi que les câbles plus longs déjà installés. Cette fonction de gain de temps vous évite d'avoir à emballer vos câbles juste pour les tests. L'unité émettrice (B) comprend un commutateur pour sélectionner la vitesse à laquelle les connexions sont testées, ainsi que l'interrupteur d'alimentation.

Ce testeur de câble en deux parties est fiable et durable, que ce soit sur route ou en studio. Les unités A et B sont



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne

alimentées séparément et chaque côté nécessite une alimentation par pile de 9V 05 82 950 710

Dimensions 165 x 168 x 45 mm

Packaging :			
Dimensions produit :	165mm X 168mm	Poids : 782g	EAN : 5414795042582
<i>Données non contractuelles</i>			