

## CARACTERISTIQUES

- **Système de LED très facile à lire**
- **A utiliser avec des connecteurs RJ45**
- **Pas besoin d'alimentation, seulement une batterie de 9 V.**
- **Simplifié pour une utilisation facile, il n'y a donc pas de complications**
- **Température d'utilisation de -20 à 60 °C.**

## Testeur de câble réseau RS PRO RJ11, RJ45

RS code commande : 557-414



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

## Description du produit

Notre testeur de câble réseau RS PRO est une édition parfaite de votre kit. Notre testeur de câble réseau teste de manière exhaustive chaque paire torsadée via des connecteurs RJ45 ou RJ11. Il est fourni avec une terminaison d'extrémité distante pour tester les cordons de brassage de liaison. Un système d'éclairage à LED ultrabrillant vous avertit des paires entièrement fonctionnelles et défectueuses.

## Caractéristiques

Type d'équipement	Testeur de réseau
Type de connecteur	RJ11, RJ45
Type d'affichage	Système à LED
Applications	Maison, lieu de travail

## Spécifications

Source d'alimentation	Batterie
Batterie incluse	Non
Type de pile	9 V

## Spécifications de l'environnement de

Plage de température de fonctionnement : -	-20 à 60 °C.
--	--------------





Technical Drawing

	Twist Pair Cable		Telephone Cable	
	straight	crossover	Master	Remote
Master	Remote	Remote	Master	Remote
1&2	1&2	3&6	NC	NC
3&6	3&6	1&2	3&6	3&6
4&5	4&5	4&5	4&5	4&5
7&8	7&8	7&8	NC	NC
1&2	1&2	3&6	NC	NC
3&6	3&6	1&2	3&6	3&6