



L'ensemble de testeur VDV Scout® Pro 2 LT et de capteurs à distance Test-n-Map™ est un testeur de câbles pour voix/données/vidéo polyvalent qui permet d'identifier et de tester les câbles coaxiaux, téléphoniques et de données. Les capteurs à distance Test-n-Map™ vous permettent d'économiser du temps en testant, en identifiant et en mappant un emplacement en une seule étape! Il vous permet aussi de mesurer des longueurs de câble, le câble restant dans une boîte; vos tâches seront facturées avec une plus grande précision Grâce à cet ensemble, vous pouvez obtenir des installations de câbles rapides et exactes à tout coup.

Caractéristiques

Longueur totale:	46,9 mm (1 27/32 po)	Hauteur totale:	228,6 mm (9 po)
Piles:	1 pile de 9 V comprise	Types de connexion et d'adaptateurs:	8 adaptateurs à connecteur F à enfiler coaxiaux (embout fileté mâle à connecteur à enfiler femelle)
Générateur de signaux multiples:	4 signaux distincts	Identification de câble:	Comprend 8 localisateurs à distance et peut en contenir jusqu'à 19
Types de mises à l'essai et de mesures:	Continuité; détection des mauvais raccordements; détection des circuits ouverts; détection des courts-circuits; détection des paires divisées; mesure de longueur de câble; détection de blindage		Compris:
			Testeur VDV Scout® Pro 2 LT VDV501-108, 8 capteurs à distance, 1 adaptateur à connecteur F (femelle à femelle), 8 adaptateurs à connecteur F (mâle à femelle), 8 câbles de liaison de test RJ45 de 228,6 mm (9 po), pile de 9 V, étui