

Vue d'ensemble

Une différence physique importante entre les enregistreurs de données Levelogger de la série 5 par rapport à toutes les versions précédentes (y compris les séries Edge et Gold), est un grand œil optique/lentille contre deux yeux optiques plus petits et une connexion à broche au niveau de l'interface de communication. En tant que tel, des adaptateurs sont disponibles pour s'assurer que les nouveaux et anciens Leveloggers sont capables d'utiliser tous les accessoires de déploiement et de communication.



	Série Levelogger 5	Série Levelogger Edge/Gold
 Levelogger 5 Oeil/ Lentille optique  Yeux optiques Levelogger Edge		
 114404 114403 Desktop Reader 5 / Field Reader 5	✓	 114262 ✓ Oui avec l'adaptateur DRC Edge-L5
 Numéros de pièces variables Câble de lecture directe L5	✓	 114262 ✓ Oui avec l'adaptateur DRC Edge-L5
 114630 114598 Adaptateurs optiques L5 filetés et à glissement	✓	 114262 ✓ Oui avec l'adaptateur DRC Edge-L5
 109609 Câble d'interface PC (USB)	✓	✓
 110149 Lecteur optique (USB)	✗	✓
 Numéros de pièces variables Câble à lecture directe (séries Edge/Gold)	 114261 ✓ Oui avec l'adaptateur DRC L5-Edge	✓
 112123 112706 Adaptateurs de lecture directe à optique (séries Edge/Gold)	 114261 ✓ Oui avec l'adaptateur DRC L5-Edge	✓

* L'utilisation d'un adaptateur DRC L5-Edge avec un lecteur optique de style plus ancien permettra la programmation et la production de rapports de diagnostic, mais ne permettra pas le téléchargement de données à partir d'un enregistreur de données de la série 5. Dans ce cas, il faut utiliser un Desktop Reader 5 ou un Field Reader 5.

Remarque : Les adaptateurs L5-Edge DRC et Edge-L5 DRC contiennent de petites piles longue durée (non remplaçables par l'utilisateur). Les adaptateurs doivent toujours être rangés avec leur capuchon afin d'éviter de vider inutilement les piles et de protéger l'œil ou les yeux optiques.