



La sonde de tonalité PROBEplus VDV500-060 de Klein a été conçue selon vos attentes, afin de vous offrir une durabilité, une fiabilité et une fonctionnalité maximales. Conçu pour les électriciens par des électriciens, notre testeur de circuit électrique est un exemple des plus récentes innovations en matière de fonctions d'économie de temps exigées par les professionnels. La sonde permet de suivre le cheminement des fils et d'identifier les câbles dans les systèmes de câblage courants. Le voyant DEL de surcharge de l'amplificateur améliore la précision en avertissant contre les lectures erronées. Les boutons encastrés empêchent l'activation accidentelle. Le bouton d'alimentation avec voyant DEL de mise sous tension fonctionne selon deux modes : il faut appuyer brièvement ou le maintenir enfoncé. La sonde VDV500-060 est dans une classe à part en matière de sécurité et de polyvalence grâce à des caractéristiques comme son indicateur de surcharge de l'amplificateur, sa commande numérique de réglage du volume, son fonctionnement en mode bouton actionné et bouton maintenu, son voyant DEL de mise sous tension, son indicateur visuel, sa fonctionnalité d'arrêt automatique, son indicateur de pile faible, sa pointe remplaçable et son anneau pour attacher un cordon. Elle fonctionne à l'aide d'une pile de 9 V dont la durée de vie est de 25 h en mode actif et de 4 ans en mode veille. Elle est conçue pour une utilisation avec les outils de test VDV de Klein suivants : VDV500-051, VDV526-054, VDV526-052, VDV501-053 et VDV501-809. Elle est également compatible avec les sondes de tonalité analogiques de plusieurs autres fabricants. Pointes de rechange disponibles (VDV999-065). Depuis 1857, Klein Tools fabrique les meilleurs outils manuels au monde. Aujourd'hui, Klein Tools constitue le premier choix des travailleurs de métier. Son souci de la qualité et son dévouement envers l'innovation se perpétuent dans ses produits vendus aux travailleurs de métier partout à travers le monde.

## Caractéristiques

<b>Longueur totale:</b>	29,0 mm (1 9/64 po)	<b>Hauteur totale:</b>	251,6 mm (9 29/32 po)
<b>Largeur totale:</b>	50,8 mm (2 po)	<b>Piles:</b>	9 V (non comprises)
<b>Durée de vie de la pile:</b>	25 heures en mode actif, 4 ans en attente	<b>Indicateur de pile faible:</b>	Oui
<b>Témoin DEL de mise sous tension:</b>	Oui	<b>Arrêt automatique:</b>	Oui
<b>Volume réglable:</b>	Oui	<b>Indication de surcharge de l'amplificateur:</b>	Oui
<b>Indicateur visuel:</b>	Oui	<b>Pointe de rechange:</b>	Oui
<b>Poids:</b>	0,17 kg (0,38 lb)		