

Kabeldetector PCE-191 CB

vindt kabels en leidingen waar spanning op staat in muren en kabelkanalen.

De kabel- en leidingdetector PCE-191 CB dient voor het lokaliseren van elektrische kabels en leidingen die zich in de muur bevinden. Het apparaat bestaat uit een zender en een ontvanger. De zender beschikt over een stekker die op een stopcontact met spanning (max. 240 V AC) wordt aangesloten en zendt een akoestisch signaal uit naar de onder spanning staande lijn. Nu kunt u met de ontvanger het kabelsignaal door de muur heen volgen tot de zekering. Wanneer er een kabelbreuk wordt gevonden, zal er geen signaal meer worden uitgezonden. De kabel- en leidingdetector is het ideale apparaat voor het vinden van kabels als u bijvoorbeeld gaten in een muur moet boren en u er niet zeker van bent of op die plek kabels lopen. Dit is ook het geval indien u een spijker wilt slaan om bijvoorbeeld een schilderij op te hangen. Het is ook mogelijk om op zeer eenvoudige wijze niet gedefinieerde zekeringen te lokaliseren in een schakelkast. Sluit de zender op een stopcontact van het overeenkomstige circuit aan en zoek met de ontvanger in de installatie de juiste zekering. Voor al deze zoekopdrachten hoeven de leidingen niet spanningsvrij te zijn. Mocht u vragen hebben over de kabeldetector, dan kunt u de volgende technische specificaties raadplegen of neemt u contact met ons op via het telefoonnummer **+31 (0)900-120 00 03**. Onze technici en ingenieurs zullen u graag met raad bijstaan over de kabeldetector en over ieder willekeurig product van onze regelings- en controlesystemen, [meetinstrumenten](#) of [weegschalen](#) van PCE Benelux.



Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments

PCE Brookhuis B.V. Capitool 26 7521 PL Enschede The Netherlands

T: +31 (0)900 1200 003

E: info@pcebenelux.nl

I: www.pce-inst-benelux.nl



De belangrijkste voordelen van de kabeldetector zijn:

- Tester in zakformaat
- Voor het opsporen van kabels in muren of kabelkanalen
- Voor het opsporen van storingen
- Akoestisch alarm op de breukplek
- De kabel mag onder spanning staan, het is niet noodzakelijk om de zekeringen te verwijderen
- Gevoeligheidsinstelling
- Eenvoudige bediening
- Compact model
- Batterijen, transporttas en gebruiksaanwijzing inclusief
- Veiligheid: CE, IEC / EN 61010-1:01
- Vindt kabelbreuken in muren

Technische specificaties van de kabeldetector

Opsporing van leidingen	d.m.v. een akoestische signaal
Spanningsbereik	220 ... 240 VAC
Frequentiebereik	50 / 60 Hz
Aansluitingen	Standaard stekker
Energievoorziening	Zender: via het netstroom Ontvanger: 9 V batterij
Gewicht	300 g

Gebruiksbeelden van de kabelzoeker



Sluit de zender van de kabelzoeker op het stopcontact in de muur aan en volg met de ontvanger de leiding in de muur



Zo kunt u de leiding van het beeld links volgen tot de schakelkast en de overeenkomstige zekering vinden

Inhoud van de zending van de kabeldetector

1 x kabelzoeker PCE-191 CB, inclusief een signaalgenerator / ontvanger,
1 x batterij, 1 x transporttas, 1x gebruiksaanwijzing





Your Partner for Measurement, Control & Weighing Instruments
PCE Brookhuis B.V. Capitool 26 7521 PL Enschede The Netherlands
T: +31 (0)900 1200 003 E: info@pcebenelux.nl I: www.pce-inst-benelux.nl