

PROGRAMMIER-ADAPTER

PCE-PD14

- » **Konfiguration von PCE Instruments Anzeigen**
- » **USB-Anschluss**
- » **kompatibel zu sämtlichen Windows Versionen**
- » **Parametrierung per Software**
- » **Anzeige der Messwerte per Software**
- » **einfache Handhabung**

Der Programmier-Adapter wird dazu verwendet Anzeigegeräte von PCE Instruments zu konfigurieren. Der Programmier-Adapter wird über USB an den PC angeschlossen und ist mit allen gängigen Windowsbetriebssystemen kompatibel.

Der Anschluss des Adapters an das Anzeigegerät erfolgt über ein Westernkabel. Der Programmier-Adapter wird über die Software LPCon angesteuert. In der Software können verschiedene Einstellungen, wie zum Beispiel Alarmgrenzen oder die Parametrierung von Sensoren, vorgenommen werden. Des Weiteren kann über die Software der aktuell gemessene Wert der Anzeige ausgelesen werden. Dies ermöglicht schon vor dem Einbau des Messgerätes eine Fehlerbehebung. Falls ein Programmier-Adapter nicht benötigt wird, das heißt bei einer einmaligen Konfiguration, kann die Einstellung eines Anzeigegerätes auch ab Lager erfolgen.

Spezifikation

Allgemeine technische Daten

Schutzklasse (Gerät)	IP20
Spannungsversorgung	5 V DC
Betriebsbedingungen	-20 ... 60 °C , 0 ... 90 % r.F
Lagerbedingungen	-20 ... 70 °C , 0 ... 95 % r.F
Abmessungen (B x T)	43 x 51 mm