

# DevCom

Schnelle und einfache Konfiguration und Parametrierung von HART-Feldgeräten

- Erschwinglicher HART-Geräte-Communicator zusammen mit mobiLink und einem eigensicheren Tablet
- Komfortabler Zugriff auf HART-Gerätedaten durch Unterstützung von HART-DD-Dateien
- Immer aktuelle DD-Dateien mit dem DD-Bibliotheksabonnement



## Führen Sie die komplette HART-Gerätekonfigurationen durch

- Unterstützt HART 7 und HART-IP
- Überwachung von PV, Multi-Variablen und Gerätestatus
- Anzeigen und Bearbeiten von Gerätevariablen
- Keine Tag-Limits

## Die günstigste DD-basierte mobile HART-Kommunikationslösung auf dem Markt

- Beinhaltet alle zuletzt registrierten DDs der FieldComm-Gruppe
- Vollständiger Zugriff auf alle Funktionen des DD Gerätes, einschließlich der Methoden
- Entspricht dem neuen erweiterten DDL-Standard (IEC 61804-3)
- Zusätzliche DD-Bibliotheksaktualisierungen verfügbar (einjährige Aktualisierungen inbegriffen)
- Eine permanente Aktualisierung der DD-Bibliothek möglich

## Speichern und schreiben Sie gespeicherte Konfigurationen

- Speichern Sie die Konfigurationen
- Schreiben Sie gespeicherte Konfigurationen auf das Gerät
- Duplizieren (Klonen) von Geräten
- Generiert einen PDF-Bericht zur Dokumentation

## Verfügbar für Android und Windows

- Funktioniert auf Android-Tablets und Smartphones
- Kompatibel mit Windows 7 und 10 (32 und 64 Bit)

## Technische Daten

<b>System-Anforderungen Android (Minimum)</b>	Betriebssystem	Android Jelly Bean (4.3)
	Arbeitsspeicher	1 GB
	ROM-Speicher	2 GB
	Bildschirm	960x540
	Kommunikationsanschluss	Bluetooth or Ethernet

<b>System-Anforderungen Windows (Minimum)</b>	Betriebssystem	Windows 7 und 10 (32 und 64 bit)
	Speicher	256 MB
	Festplattenspeicher	1.6 GB
	Kommunikationsanschluss	USB, Bluetooth oder Ethernet

<b>Funktionen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ PV überwachen</li><li>▪ Überwachen von mehreren Variablen</li><li>▪ Gerätestatus überwachen</li><li>▪ Variablen anzeigen und bearbeiten</li><li>▪ Speichern der vollständigen Gerätekonfiguration in einer Textdatei und einer PDF-Datei</li><li>▪ Schreiben von gespeicherten Konfigurationen auf Geräte</li><li>▪ Beispielausführungsmethoden::<ul style="list-style-type: none"><li>- Trimmen</li><li>- Kalibrierungen</li><li>- Schleifentests</li><li>- Null und Spanne</li></ul></li></ul>
-------------------	--

## Lieferumfang

Software	Installationsdateien zum Download verfügbar
Dokumentation	Benutzerhandbuch

## Bestellnummern

LRA-MM-020670	DevComDroid – Android-Anwendung
LRA-MM-020671	DevCom2000 – Windows-Anwendung
LMA-MM-020680	Einjährige Updates der HART DD-Bibliothek
LMA-MM-020675	Aktualisierungen der HART DD-Bibliothek ohne Ablauf

## Zusätzliche Produkte und Dienstleistungen

DBA-KM-020410	mobiLink für HART – HART USB- und Bluetooth-Schnittstele für DevComDroid aund DevCom2000
---------------	--

Ihr lokaler Kontakt zu Softing:

<https://industrial.softing.com>

optimize!  
**softing**