

Produktabkündigung

Für den Geschäftsbereich: IPEmeasure

Sehr geehrter IPETRONIK – Kunde,

vielen Dank für Ihr Vertrauen in die Produkte und Dienstleistungen von IPETRONIK.

Als Hersteller von hochwertigen Messtechnikprodukten legen wir Wert auf Qualität und Nachhaltigkeit. Mit unseren Produkten haben Sie eine gute Wahl getroffen und Ihre Investition langfristig gesichert. Ein Beweis dafür ist die Tatsache, dass Geräte von IPETRONIK bei unseren Kunden z.T. schon mehr als 20 Jahre erfolgreich im Einsatz sind. Bedingt durch Bauteileabkündigungen unserer Zulieferer sind auch wir gezwungen ältere Produkte zyklisch zu überprüfen und ggf. aus der aktuellen Produktpalette abzukündigen.

Last Time Buy

Selbstverständlich werden wir Sie vor einer offiziellen Produktabkündigung über einen LTB Termin informieren. Je nach Lagerbestand sind bestimmte Module noch in begrenzter Stückzahl auch nach dem Abkündigungstermin erhältlich.

Reparaturzeiten

Nach erfolgter Abkündigung werden wir selbstverständlich die Geräte für Sie weiter, entsprechend der jeweiligen Bauteilverfügbarkeit, reparieren und kalibrieren. Wir bitten auch um Ihr Verständnis, dass gerade bei älteren Geräten nicht immer eine Reparatur durchgeführt werden kann.

Die Kalibrierung auf abgekündigte Produkte kann noch solange durchgeführt werden, solange keine Änderungen an IPE-HW-, IPE-FW-, IPE-SW notwendig sind.

Unsere Sales-Mitarbeiter stehen Ihnen für Ihre individuelle Anfrage gerne zur Verfügung.

Telefon **07221 / 9922-222** E-Mail sales@ipetronik.com

Nachfolgeprodukte

Zu den abgekündigten Produkten finden Sie in der Liste ein direktes Nachfolgeprodukt bzw. es sind kompatible Produkte mit z.T. verbesserten Eigenschaften erhältlich.

Weitere Informationen hierzu erhalten Sie von unserem Vertriebsteam.

Telefon **07221 / 9922-222** E-Mail sales@ipetronik.com

Fragen zur Technik beantworten Ihnen gerne unsere Mitarbeiter im Support-Team.

Telefon **07221 / 9922-333** E-Mail support@ipetronik.com

Produktabkündigung

Für den Geschäftsbereich: IPEmeasure

Module

Abgekündigtes Produkt	Ersatzprodukt, Alternative	Zusätzliches Feature, Bemerkung	Last Buy	Zeitpunkt der Abkündigung	Reparatur bis
M-FRQ	M-CNT2	Drehrichtungserkennung, Auf-/Abwärtszählung		01.07.2014	01.01.2017
Mc-THERMO	M-UNI2	M2-kompatibles Gehäuse (M2-Design)		01.07.2014	01.01.2017
M-THERMO 8	M-THERMO2	Kanal-LED, M2-Design		01.07.2014	01.07.2017
M-SENS	M-SENS2	M2-Design		01.07.2014	01.07.2017
M-SENS CANopen	—	—		01.07.2014	01.07.2015
M-THERMO CANopen	—	—		01.07.2014	01.07.2015
Mx-SENS	Mx-SENS2 8 Mx-SENS2 4	Gehäuse Redesign auf Gold, kompatible Verbindungstechnik zu M2-Geräten		01.03.2015	01.03.2017
QIC-DMS	Mx-STG	—	01.05.2018	01.08.2018	01.08.2019
SIM-STG	Sx-STG	—	31.12.2020	01.06.2021	01.06.2022
M-UNI2	M-SENS2, M-THERMO2 8	—	30.06.2021	31.12.2021	31.12.2022
M-THERMO2 HV Einzelstecker	M-THERMO2 HV Sammelstecker	—	30.06.2021	31.12.2021	31.12.2022
HV-ISO DAQ	HV ISO-Voltage Divider, HV Current Clamp	—	30.06.2021	31.12.2021	31.12.2022

Datenlogger, Zubehör

Abgekündigtes Produkt	Ersatzprodukt, Alternative	Zusätzliches Feature, Bemerkung	Last Buy	Zeitpunkt der Abkündigung	Reparatur bis
FLEETlog	FLEETlog2	Robustes Gehäuse, M-LOG-kompatible Buchsen		01.07.2014	01.07.2017
MIP-LIGHT MIP-120	M-UPS,	Reduzierte Abmessungen Reduzierte Abmessungen, M2-Design		01.07.2014	01.07.2016
IPEwifi	IPEwifi V3	—		01.07.2014	01.07.2016
S-LOG	M-LOG V3	—		01.01.2015	01.01.2016
M-LOG mit LX800 Prozessor	M-LOG V3 mit ATOM Prozessor	—		01.03.2016	01.03.2017
VideoExtender	—	—		01.03.2015	01.03.2017
M-VIEWgraph	IPEmotion App	Android App mit IPEhub2		01.01.2016	01.01.2017
IPEcan IPEcan Pro	IPEcan FD IPEcan Pro FD	Unterstützt auch die CAN FD Messung ab IPEmotion 2016 R1		01.03.2016	01.03.2016
Isofix-Halterung	—	—		01.10.2016	01.10.2016
IPElog1	IPElog2	16 CAN / 10 CAN + 6 LIN		01.12.2018	01.06.2020
M-UPS2	—	—		31.12.2018	
Flexray-Extender	Flexray - Satellite	—		30.06.2018	

Produktabkündigung

Für den Geschäftsbereich: IPEmeasure

Arcos Videointerface (103180)	Axxis F44 Videoencoder	—		01.03.2018	01.03.2019
Arcos Drive Bay V1	Drive Bay V2	—		Q3	01.01.2020
Arcos WLAN Interface V2 11n	WLAN V3 11ac	—		01.03.2019	
µCROS 2CH PN: 101928	µCROS 2CH PN: 112388	—		31.12.2018	01.01.2020
µCROS 4CH PN: 101709	µCROS 4CH PN: 112389	—		31.12.2018	01.01.2020
ARCOS MOST 25 PN: 101854	—	—		01.01.2018	
ARCOS MOST 150 PN: 102806	—	—		01.01.2018	
LIN-Interface PN: 100764	—	—		01.07.2019	
M-UPS	—	—	31.12.2020	01.06.2021	
IPEair	—	—	31.12.2020	01.06.2021	
IPElambda	—	—	31.12.2020	01.06.2021	

Software

Abgekündigtes Produkt	Ersatzprodukt, Alternative	Zusätzliches Feature, Bemerkung	Last Buy	Feature freeze	Last Bugfixing
Testdrive 3.65	IPEmotionRT			31.03.2019	31.03.2021
CAN PlugIn V01.16	X-PlugIn V02.09.00	X-PlugIn ersetzt CAN-PlugIn		31.12.2018	31.03.2021
Phönix	CTC-PlugIn	CTC-PlugIn ersetzt Phönix		31.07.2020	31.07.2021