# Sales & Service Bulletin

Nr. 2018/04 | 18.05.2018 | Seite 1/2



## Neues Produkt

# **ALL-IN-ONE.VISION12 ALL-IN-ONE.VISION18**

12,1"- und 18,5"-Touch-Farbdisplay zur Visualisierung und Überwachung Ihrer BHKW-Steuerungen

Neben dem ALL-IN-ONE.Vision12, einem industriellen Bedienpanel mit 12,1-Zoll-Touch-Farbdisplay, das zur Visualisierung und Steuerung einzelner Aggregate in verschiedenen Anwendungen konzipiert wurde, bietet MOTORTECH jetzt auch das ALL-IN-ONE.Vision18 mit einem 18,5-Zoll-Touch-Farbdisplay an.

Das ALL-IN-ONE.Vision18, ein windows®-basiertes Bedienpanel, ist sowohl für komplexe als auch für einfachste Anwendungen bestens geeignet. Zusammen mit den ALL-IN-ONE-Steuerungen können Anlagen, die aus vielen Motoreinheiten bestehen, einfach überwacht und gesteuert werden.





# Gemeinsame Eigenschaften

- Touch-basierte grafische Benutzeroberfläche
- Unterstütze Steuerungen:
  - ALL-IN-ONE.NTC
  - ALL-IN-ONE.GAS
- Adaptive Alarmliste

- Historienprotokolle
- Konzipiert für den Einbau in Überwachungs- und Maschinenraum
- Industrielle und robuste Ausführung
- Bildschirmtastatur

#### MOTORTECH GmbH Hogrevestr. 21-23 29223 Celle, Germany Telefon: +49 5141-93 99 0

Telefon: +49 5141 - 93 99 0 Fax: +49 5141 - 93 99 99 www.motortech.de motortech@motortech.de

### MOTORTECH AMERICAS, LLC 1400 Dealers Avenue, Suite A

New Orleans, LA 70123
Telefon: +1 504 355 4212
Fax: +1 504 355 4217
www.motortechamericas.com
info@motortechamericas.com

#### VERTEILER

Kunden / Andere	Ja
Vertreter & Vertriebspartner	Ja
OEM Partner	Ja
MOTORTECH Niederlassungen	Ja

# Sales & Service Bulletin

Nr. 2018/04 | 18.05.2018 | Seite 2/2



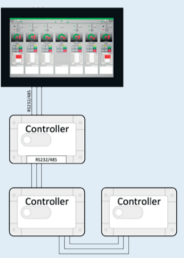
# Neues Produkt

# ALL-IN-ONE.Vision12



- Vollständiger Zugriff auf alle Steuerungs- und Überwachungsfunktionen eines Aggregats
- 12,1-Zoll-Touch-Farbdisplay, TFT-Display
- Auflösung 1280 x 800 Pixel
- Leistungsaufnahme 8-36 VDC
- Betriebstemperatur von -30 °C bis + 70°C
- Kommunikationsverbindung über RS-485, CAN
- USB-Flash-Drive
- Plug and Play-Betrieb (Autokonfiguration basierend auf der Controller-Applikation)
- Schnelle und intuitive Navigation
- Windows®-Betriebssystem CE 7
- Mehrsprachige Unterstützung
- Erweiterter Trendüberwachungsbildschirm
- Einstellbare Sollwerte Hilfe
- Automatische Helligkeitsregelung
- robustes Aluminiumgehäuse
- Chemisch gehärtetes Frontglas (8 mal so stark wie normales Glas)
- Frontseitig abgedichtet nach IP65
- Sonnenlesbares Display (1000 cd/m2)
- Integriertes, einfach zu bedienendes Montagesystem

### ALL-IN-ONE. Vision 18



- Display zur Überwachung und Steuerung der gesamten Anlage
- 18,5-Zoll-LED hintergrundbeleuchtetes kapazitives Touch-Farbdisplay
- Auflösung 1366 x 768 Pixel
- Leistungsaufnahme 12-30 VDC
- Betriebstemperatur von -10 °C bis +60 °C
- Kommunikationsverbindung über 3x USB, 2x RS232/422/485, VGA
- Leistungsstarker Intel® Celeron® Quad-Core Prozessor J1900
- **32 GB SSD**
- ComAp PC-Tools vorinstalliert (IGS-LOG kostenlos enthalten)
- Windows®-Betriebssystem Embedded Standard 7
- Benutzeroberfläche individuell programmierbar
- Schnellzugriff auf die Hilfefunktion
- Vollbildmodus mit Sperrschutz/PIN
- Möglichkeit der Fernüberwachung und -steuerung über das Internet
- Robustes Metallgehäuse
- Frontschutz nach IP66
- Montageträger: Panel/Wand/Stand/VESA 100 × 100 mm

# MOTORTECH GmbH

Hogrevestr. 21-23 29223 Celle, Germany Telefon: +49 5141 - 93 99 0 Fax: +49 5141 - 93 99 99 www.motortech.de

motortech@motortech.de

# MOTORTECH AMERICAS, LLC

1400 Dealers Avenue, Suite A New Orleans, LA 70123 Telefon: +1 504 355 4212 Fax: +1 504 355 4217 www.motortechamericas.com info@motortechamericas.com

## VERTEILER

Kunden / Andere	Ja
Vertreter & Vertriebspartner	Ja
OEM Partner	Ja
MOTORTECH Niederlassungen	Ja