

Leicht zu bedienen, schwer zu übertreffen: Verbundsteuerung **airtelligence** provis 2.0



INTUITIV

Die **airtelligence** provis 2.0 ist mit einem hochwertigen 9" TFT-Farbdisplay mit LED Backlight und Touchfunktion ausgerüstet. Bequem lesen Sie hier Werte ab und nehmen per Fingerzeig Einstellungen vor. Nie zuvor gab es eine BOGE Steuerung, die einfacher und intuitiver zu bedienen ist!

INTELLIGENT

Die **airtelligence** provis 2.0 sorgt für die intelligente verbrauchsabhängige Steuerung aller angeschlossenen Kompressoren. Auf Basis der tatsächlichen Druckluftentnahme wählt sie automatisch die optimale Kompressorkombination, optimiert Last-/Leerlaufzeiten und vermeidet energieintensive Überverdichtung.

FLEXIBEL

Das **airlogic** Modul der **airtelligence** provis 2.0 ermöglicht das Managen komplexer Druckluftstationen. Verfügbare Statuswerte lassen sich individuell verknüpfen. So entfällt das Generieren von Funktionen, die sich bisher nur mit Hilfe teurer Sondersoftware realisieren ließen.

EINDRUCKSVOLL

Die **airtelligence** provis 2.0 kommt inklusive einer browserbasierten Visualisierung zu Ihnen, die mittels Ethernetschnittstelle in eine vorhandene Serverstruktur eingebunden werden kann. Holen Sie sich in Zukunft Trendanzeigen zu Druckverlauf, Kompressorstatus, Volumenstrom, Drucktaupunkt etc. direkt auf Ihren PC-Bildschirm.

Steuern Sie in eine neue Dimension: Die airtelligence provis 2.0 ist eine der innovativsten Steuerungen am Markt und dabei gleichzeitig ganz leicht zu bedienen. Bis zu 16 Kompressoren lassen sich komfortabel anbinden und werden von der verbrauchsorientierten Verbundsteuerung top-effizient geschaltet. Das 9" TFT-Farbdisplay mit Touchfunktion ermöglicht die intuitive Bedienung und stellt Parameter übersichtlich dar. Damit setzt die airtelligence provis 2.0 Maßstäbe in Effizienz und Bedienkomfort!

BOGE Druckluftsysteme GmbH & Co. KG

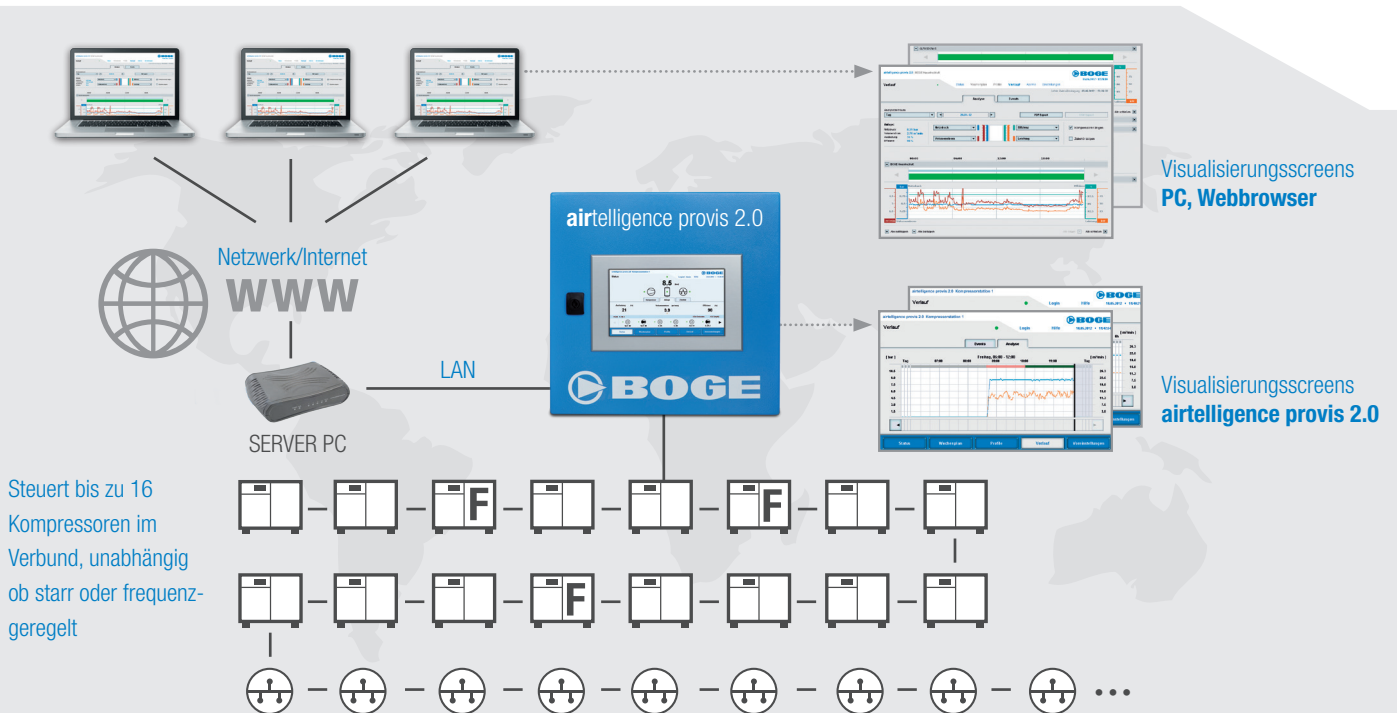
Postfach 10 07 13 · 33507 Bielefeld

Otto-Boge-Straße 1-7 · 33739 Bielefeld

Fon +49 5206 601-0

Fax +49 5206 601-200

info@boge.de · www.boge.de



Die airtelligence provis 2.0 ermöglicht das energieeffiziente Steuern und übersichtliche Visualisieren von Kompressorstationen. Bis zu 16 Kompressoren und bis zu 24 Zubehörkomponenten wie Trockner, Kondensatabscheider, Filter, Gebläse, Klappen etc. können angeschlossen werden. Neben der bereits in der Standardversion mitgelieferten Visualisierung können Sie optional die Visualisierung „Pro“ wählen: Sie bietet ein umfangreiches Alarmmanagement (z. B. aktive Fehlermeldungen an den Nutzer) und die Möglichkeit einer Fernüberwachung der Anlage (Remote Monitoring) mit Analyse und anschließender Auswertung der Daten via Datenexport.



SICHTBARE DATEN

Druckanzeige kombiniert mit:

- Datum / Uhrzeit
- Netzdruck mit Trendsymbol
- Anlagen-, Kompressoren- und Zubehörstatus
- Volumenstrom / Druckluftverbrauch
- Auslastung der Druckluftstation
- Effizienz der Druckluftstation
- Gewähltes Regelprofil
- Status und Bezeichnung der einzelnen Kompressoren
- Elektrische Leistungsaufnahme, CO₂-Ausstoß, Raumtemperatur oder Drucktaupunkt (auf Wunsch)



Weitere Steuerungen von BOGE und zusätzliche Tools zur Steigerung der Druckluffeffizienz finden Sie unter www.boge.de/steuerungen