

Datenblatt Plotly Chart

Ein Bild sagt mehr als tausend Worte, und nichts könnte treffender sein, wenn es um Daten und KPIs geht. Ohne visuelle Hilfsmittel wie Diagramme und Grafiken würden wir uns schnell in einem Meer von Zahlen verlieren, die uns präsentiert werden. Da die Erfassung und Nutzung von Daten weiterhin exponentiell zunehmen, wird die Notwendigkeit, diese Daten zu visualisieren, immer wichtiger. Ingenieure versuchen, Tausende von Datenbankeinträgen in ansprechenden Diagrammen und Dashboards zu konsolidieren, die von Menschen schnell und intuitiv interpretiert werden können.

Key features:

- basierend auf einer beliebigen Datenanalyse-Diagrammbibliothek Plotly.js
- über 40 einzigartige Diagrammtypen
- kombiniert verschiedene Arten von Diagrammen in einem Diagramm
- fast jeder Diagrammaspekt kann angepasst werden
- Kontexthilfe für jedes Plotly-Attribut
- eine beliebige Anzahl von historischen und Wertbindungen für jeden Chart
- automatische Berichterstellung und PDF-Generierung
- interaktive Steuerung
- Erweiterte Zeitbereichsauswahl und Rollup für historische Daten
- Importieren Sie Beispiele aus Plotly Chart Studio
- Host auf Supervisor oder JACE8000/MAC36
- unbegrenzte Möglichkeiten zur Gebäudedatensvisualisierung
-

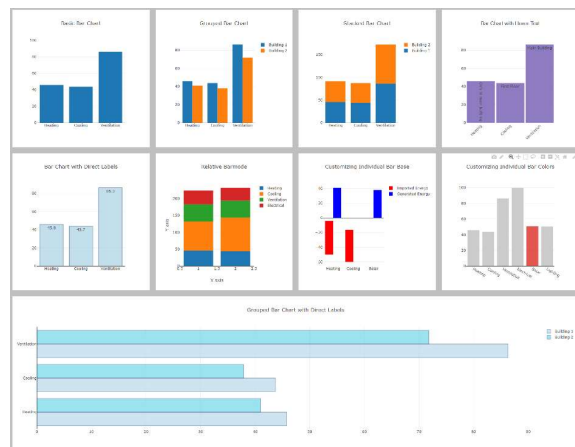
Anzeige:

Fundamental Charts

- Bar Chart
- Scatter (incl. Scattergl) Chart
- Pie Chart
- Image Chart
- Pointcloud Chart
- Indicator Chart
- Table Chart

Specialized Charts

- Psychrometric Chart
- Real Time Curve
- Sanket Charts
- Sunburst Chart
- Heatmap (incl. Heatmapgl) Chart
- Contour Chart
- Barpolar Chart
- Carpet Chart
- Contourcarpet Chart
- Parcoords Chart
- Scatter Carpet Chart
- Scatter Polar (incl. Scatterpolargl) Chart
- Scatterternary
- Splom Chart
- Treemap Chart



Bestellinformationen:

DAVL-J8-UNL
DAVL-SUP-UNL

Plotly Charts für JACE8000 oder MAC36
Plotly Charts für Supervisor SUP-0, SUP-1, SUP-10, SUP-UNL