



## Facility View – Technische Angaben

### Einsatzbereiche:

Typ: Innenbeschilderung

Standort: auch stark frequentierte Umfelder

Vandalismussicherheit: niedrig

### Materialien

Außengehäuse aus

- lackiertem Aluminium
- 3 mm gehärtetem Glas

Kopfpaneele aus

- 3 mm lackiertem Aluminium
- oder 3 mm Phenol  
(für Braille-Schrift bzw. erhabene Buchstaben)

### Farben

Sichtbare Gehäuseprofile schwarz.

Bildschirm-Standardwiedergabe mit weißer Schrift auf schwarzem Hintergrund. Andere Farbkombinationen nach Vereinbarung. Dieselben Farbangaben gelten für Texte und Eingabefelder der Touch-Panel-Menüs.

### Beschriftung

Die Displays werden mit oben rechts platzierter Raumbezeichnung (Name und/oder Nummer) ausgeliefert. Auf Wunsch können die Angabe "Next meetings" sowie der Anzeigemodus der oben links

platzierten Uhr (24 h oder 12 h – z.B. 14.30 oder 2.30) geändert werden.

### Software-Technologie

Ein speziell entwickeltes Softwaremodul wird auf dem Server des Kunden installiert und überträgt dann alle notwendigen Informationen, der in Outlook vorgenommenen Buchungen, an die betreffenden Anzeigegeräte.

In den Anzeigegeräten arbeitet die bewährte und äußerst stabile Ariadne Software. Die Funktionsweise entspricht der eines Webbrowsers, d.h. Daten werden per HTTP (HyperText Transfer Protocol) übertragen und als Informationen angezeigt.

Die eingebettete Software kommt ohne zusätzliches Betriebssystem aus, was bei minimalem Wartungsaufwand einen problemlosen Dauerbetrieb gewährleistet.

### Anschluss

Stromversorgung und Smartbox sind separate Bauteile. Die kleine Smartbox sorgt dafür, dass Betriebsstrom und Daten mit demselben Kabel zum Anzeigegerät geleitet werden.



## Facility View – Technische Angaben

### Schadstoffe

Alle Elektronikteile von Facility View und Facility View Interaktiv erfüllen die RoHS-Vorgaben. Die Einhaltung dieser 'Restrictions on the use of certain Hazardous Substances in electrical and electronic equipment' gewährleistet, dass Facility View und Facility View Interaktiv keine Schadstoffe enthalten.

### Prüfungen

- UL 60950-1
- IEC 60950-1
- CE
- 89/336/EC

Darüber hinaus erfüllen Facility View und Facility View Interaktiv Artikel 15 der FCC-Vorschriften (Federal Communication Commission).

### Gewährleistung

Wir gewähren auf alle Teile 1 Jahre Garantie.

### Qualitätssicherung

Zertifiziert nach ISO 9001.

### Umweltschutz

Die Fertigung erfolgt fast ausnahmslos in Dänemark und unterliegt damit den weltweit strengsten dänischen Umweltschutzvorschriften. In den vergangenen Jahren wurde Modulex bereits mehrfach für nachhaltigen Umwelt- und Klimaschutz ausgezeichnet.

## Facility View – Assortment



35702100  
Facility View 10,4" PNG Interaktiv  
252 x 332 mm



35701100  
Facility View 10,4" PNG Standard  
252 x 332 mm



357022--  
Facility View 10,4" PNG Interaktiv  
mit Kopfpaneel 252 x 56 mm  
252 mm 388 mm



357012--  
Facility View 10,4" PNG Standard  
mit Kopfpaneel 252 x 56 mm  
252 mm 388 mm



357023--  
Facility View 10,4" PNG Interaktiv inklusive  
Kopfpaneel mit Blindenschrift 252 x 56 mm  
252 mm 388 mm



357013--  
Facility View 10,4" PNG Standard inklusive  
Kopfpaneel mit Blindenschrift 252 x 56 mm  
252 mm 388 mm