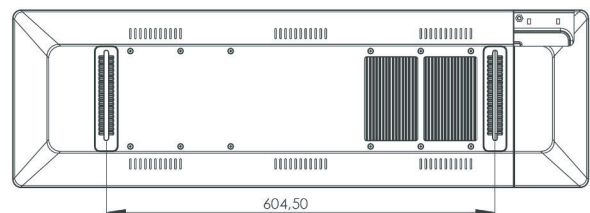
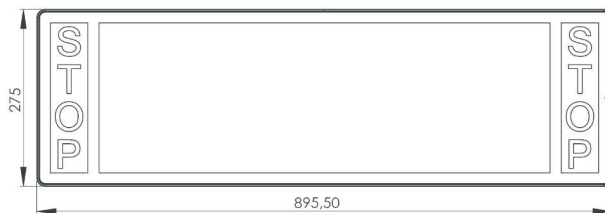


InfoVision 29" Ultra Wide STOP

Infodisplay mit moderner TFT-Technik, integriertem Rechner und STOP-Anzeigen



Technische Daten

Panelgröße: 736,6 mm (29") TFT-LCD

Auflösung: 1920 x 630

Leuchtdichte: typ. 450 cd/m²

Signaleingang: DVI kompatibel mit RJ45 Steckverbindern

CPU & Chipsatz: Intel[®] Atom[™] Prozessor E3825 (1M Cache, 1.33GHz)

Schnittstellen:

- 1 x IBIS-WB Slave nach VDV300
- 2 x Ethernet M12
- 2 x Optokopplereingänge
- 4 x Adresseingänge
- 2 x Optokopplerausgänge
- 1 x USB 2.0
- 1 x RS485
- 1 x DVI-Ausgang (max. 1920 x 1080 Pixel)
- 1 x Audio

Ansteuerung STOP-Anzeigen:
Über Anschluss 24 V DC

Nennleistung: ca. 70 W

Nennspannung: 24 V DC (14 V ... 36 V)
Sekundärspannungen galvanisch getrennt

Umgebungsbedingungen:
Betriebstemperatur: 0 °C bis +50 °C
Relative Feuchte: bis zu 95 %

Gehäuse: Aluminiumrahmen, Einscheibensicherheitsglas, entspiegelt

Abmessungen: B895 x H275 x T60 mm

Gewicht: 12 kg

Betriebssystem: Linux (optional Windows)

WIR
BEWEGEN
ETWAS

Technische Daten und Maße können, bedingt durch neue Entwicklungen und technischen Fortschritt, Änderungen unterliegen.

WB_INFOVISION_29_ULTRAWIDE_STOP_DE • 08/2016