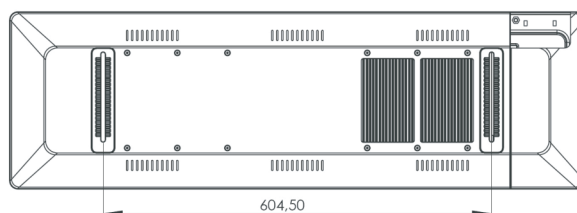


InfoVision Compact 29" UW STOP

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



Technische Daten

Panelgröße: 735 mm (29") TFT-LCD

Auflösung: 1920 x 630

Leuchtdichte: typ. 450 cd/m²

Video-Signal: DVI kompatibel

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

Speicher: 4 GB DDR3L-RAM
4 GB SSD (Option 32 GB, ...)

Schnittstellen:
1 x IBIS-WB Slave nach VDV300
2 x Ethernet 100 MB (M12), IBIS-IP nach VDV301
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:

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_COMPACT_29_ULTRA_WIDE_STOP_DE • 09/2018