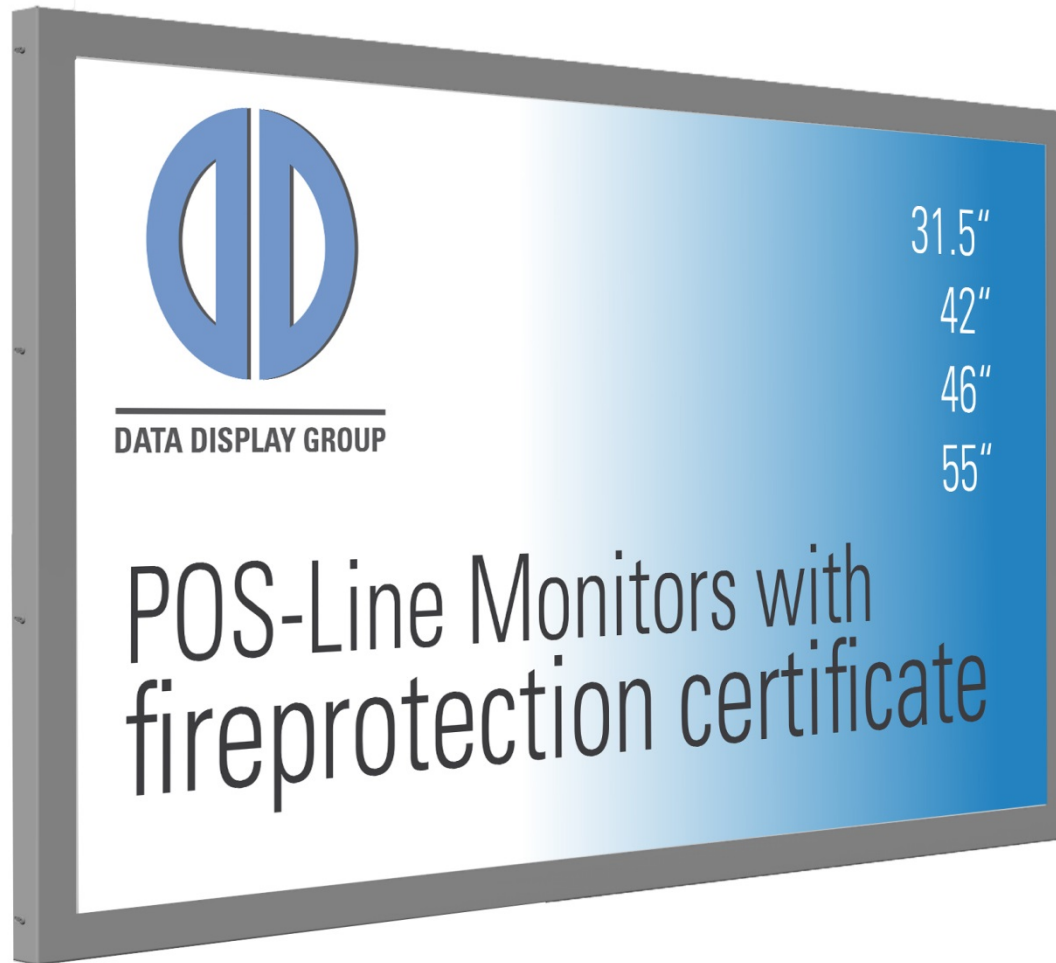


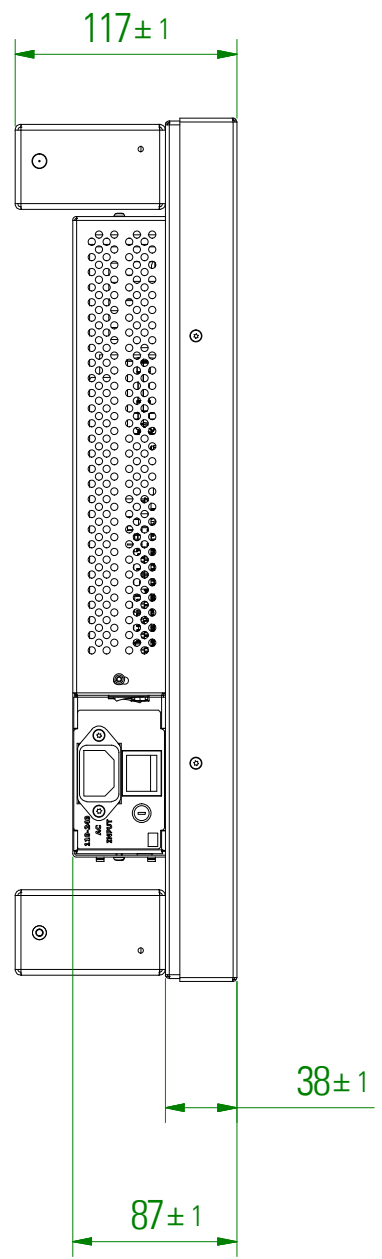
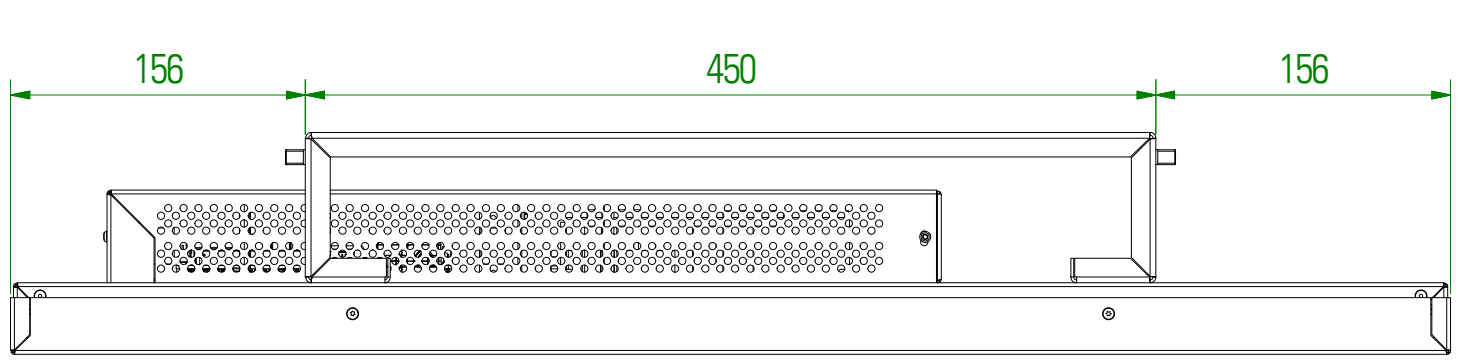
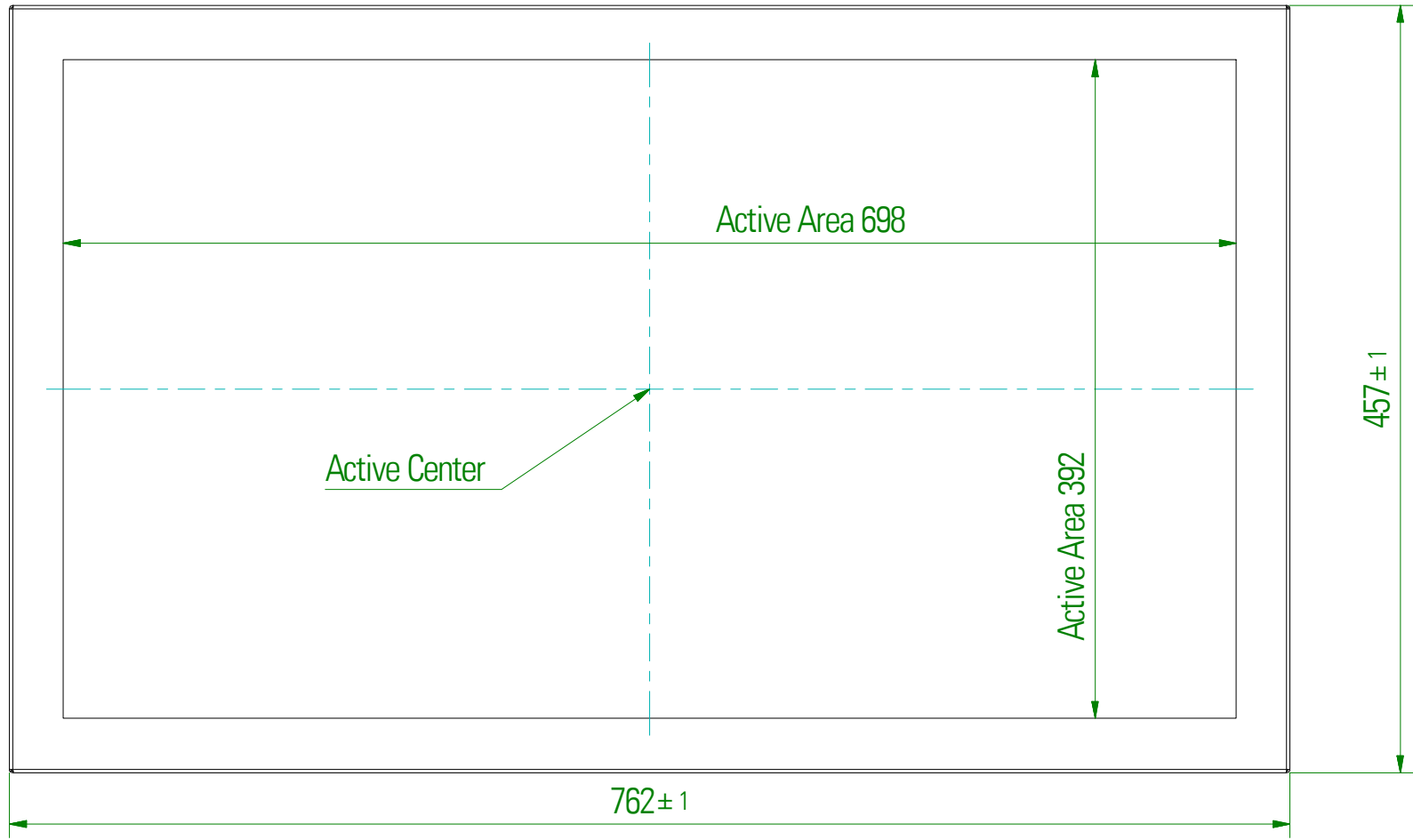
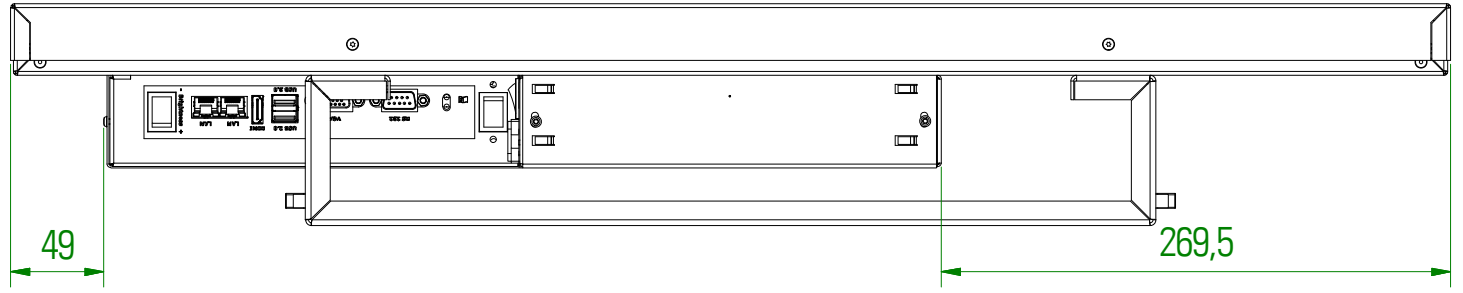
Mechanical Drawings POS-Line BLO 31.5" (800.1 mm)

Revision 1.0
May 2017



Copying of this document and giving to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or registration of utility model or design.

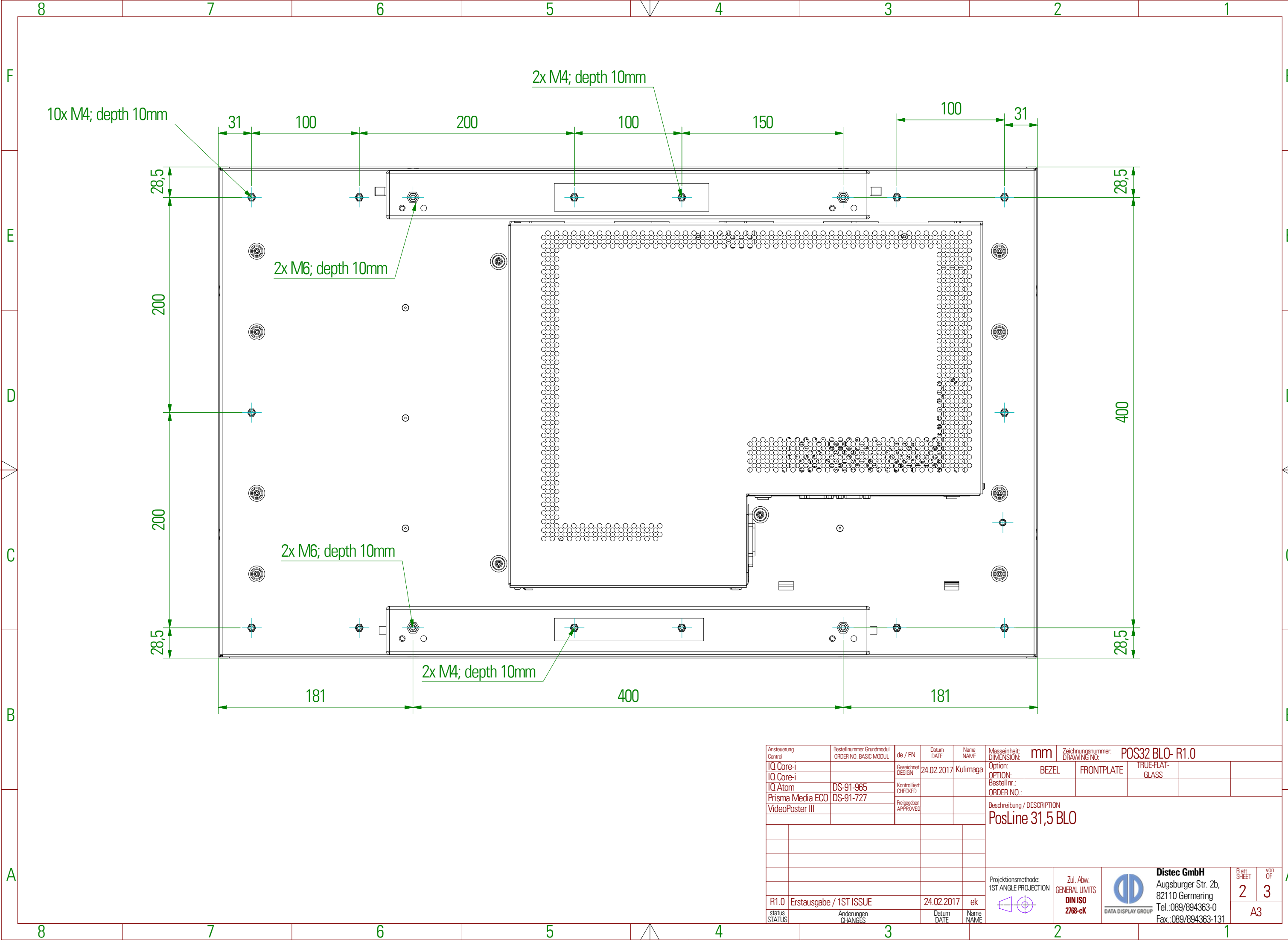
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GM-Eintragung vorbehalten.




Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO. POS32 BLO - R1.0				
IQ Core-i		Gezeichnet DESIGN	24.02.2017	Kulimaga	Option:	BEZEL	FRONTPLATE	TRUE-FLAT-GLASS		
IQ Core-i		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.:					
Prisma Media ECO	DS-91-965	Freigegeben APPROVED			ORDER NO.:					
VideoPoster III	DS-91-727				Beschreibung / DESCRIPTION PosLine 31,5 BLO					
					Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK		Distec GmbH Augsburger Str. 2b, 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax.: 089/894363-131	Blatt SHEET	VON OF
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		24.02.2017	ek					1	3
status STATUS	Anderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME					A3	

Copying of this document and giving to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or registration of utility model or design.

Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Umriss- und Mittelung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverteilung oder GM-Eintragung vorbehalten.

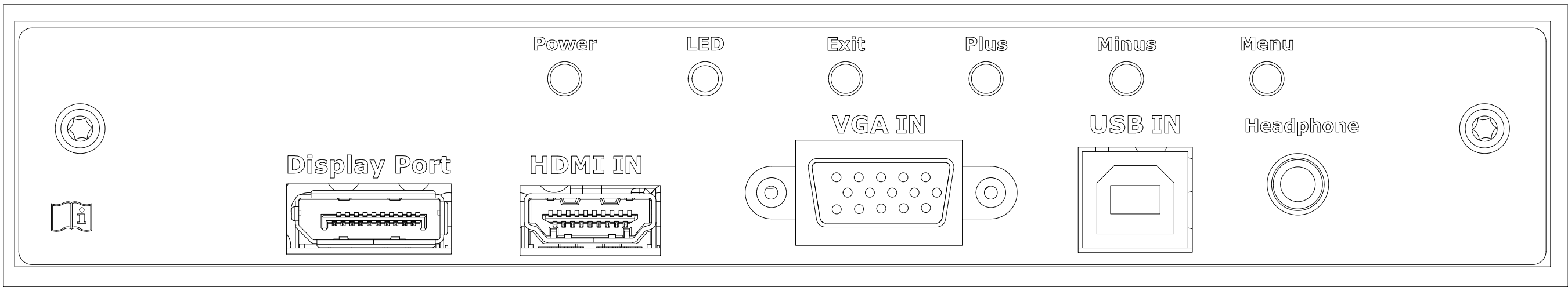
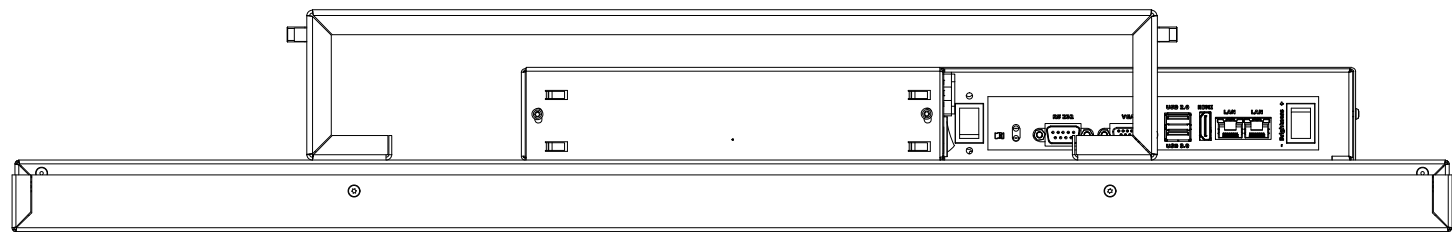


Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO. POS32 BLO- R1.0				
IQ Core-i		Gezeichnet DESIGN	24.02.2017	Kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	TRUE-FLAT-GLASS		
IQ Core-i		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.: ORDER NO.:					
Prisma Media ECO	DS-91-965	Freigegeben APPROVED			Beschreibung / DESCRIPTION PosLine 31,5 BLO					
VideoPoster III	DS-91-727									
					Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	 Distec GmbH Augsburg Str. 2b, 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax.: 089/894363-131		Blatt SHEET	von OF
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		24.02.2017	ek					2	3
status STATUS	Änderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME					A3	

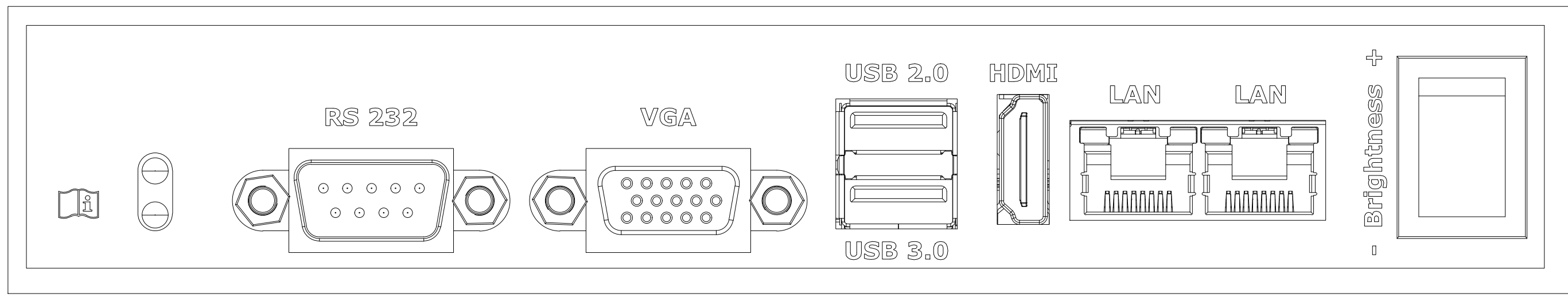
Copying of this document and giving to others and the use or communication of
 the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are
 liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the
 grant of a patent or registration of utility model or design.


Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Umriss- und Mittelung
 ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.
 Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der
 Patentverletzung oder GM-Eintragung vorbehalten.

IQ BLO



PME BLO



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO. POS32 BLO-R1.0				
IQ Core-i		Gezeichnet DESIGN	24.02.2017	Kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	TRUE-FLAT- GLASS		
IQ Core-i		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.: ORDER NO.:					
Prisma Media ECO	DS-91-965	Freigegeben APPROVED			Beschreibung / DESCRIPTION PosLine 31,5 BLO Anschlussblenden					
VideoPoster III	DS-91-727									
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		24.02.2017	ek	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	 Distec GmbH Augsburg Str. 2b, 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax.: 089/894363-131		Blatt SHEET	Von OF
status STATUS	Änderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME					3	3
					A3					