

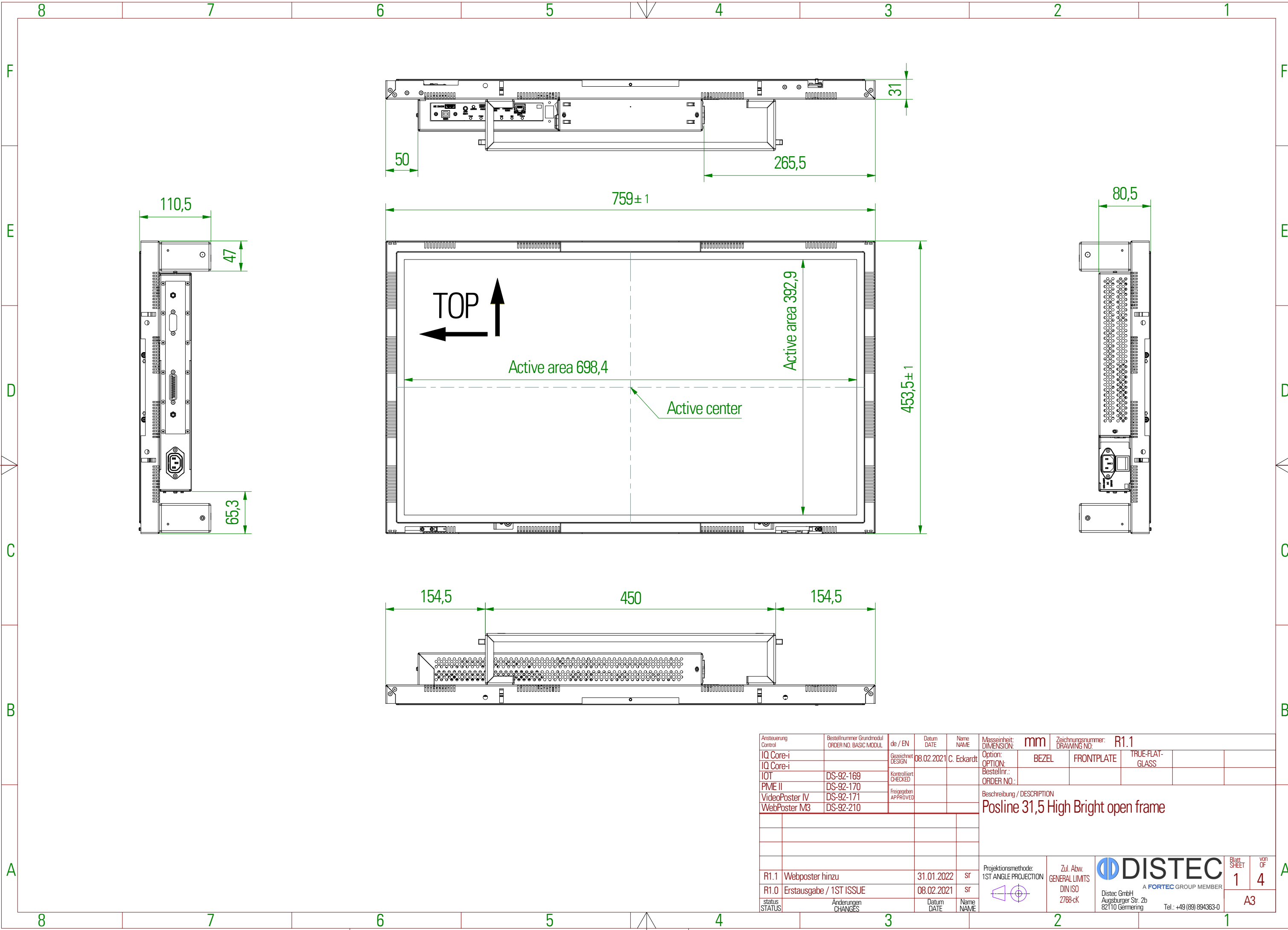
Mechanical Drawings POS-Line HB 31.5" (800.1 mm)

Revision 1.1
05 | 2024



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.

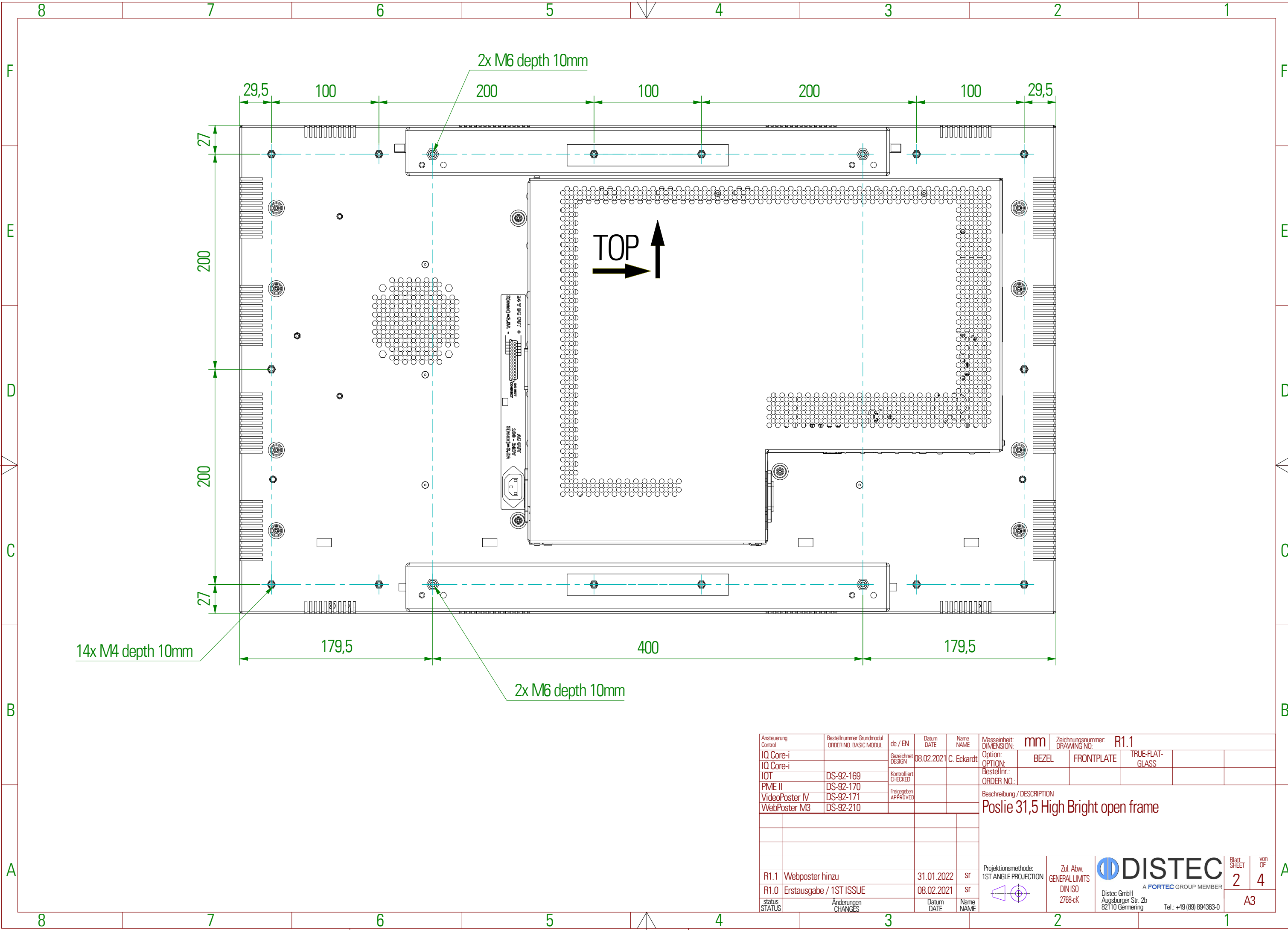
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GMI-Entragung vorbehalten.



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	mm	Zeichnungsnummer: DRAWING NO.	R1.1	
IQ Core-i		Gesichert DESIGN	08.02.2021	C. Eckardt	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	TRUE-FLAT- GLASS	
IQ Core-i		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.: ORDER NO.:				
IOT	DS-92-169	Freigegeben APPROVED			Beschreibung / DESCRIPTION				
PME II	DS-92-170				Posiline 31,5 High Bright open frame				
VideoPoster IV	DS-92-171								
WebPoster M3	DS-92-210								
R1.1	Webposter hinzu		31.01.2022	SF	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS	DISTEC A FORTEC GROUP MEMBER Distec GmbH Augsburger Str. 2b 82110 Germering Tel.: +49 (89) 894363-0	Blatt SHEET	von OF
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		08.02.2021	SF		DIN ISO 2768-cK		1	4
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.

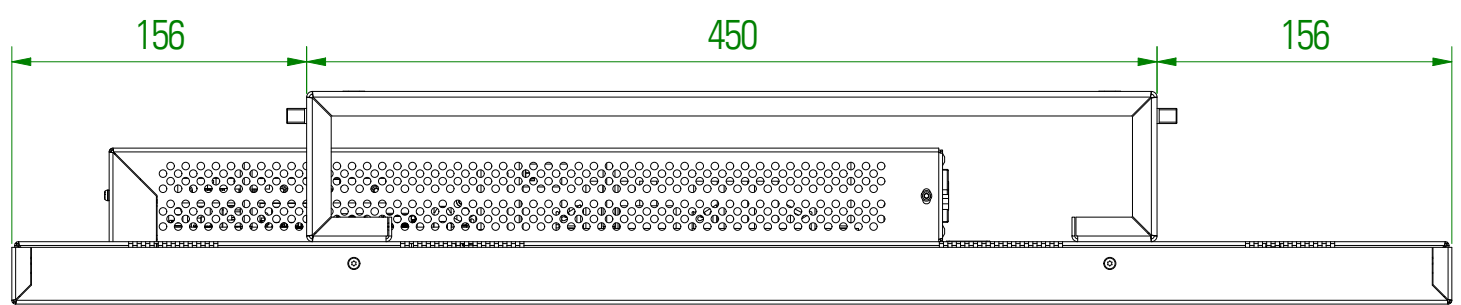
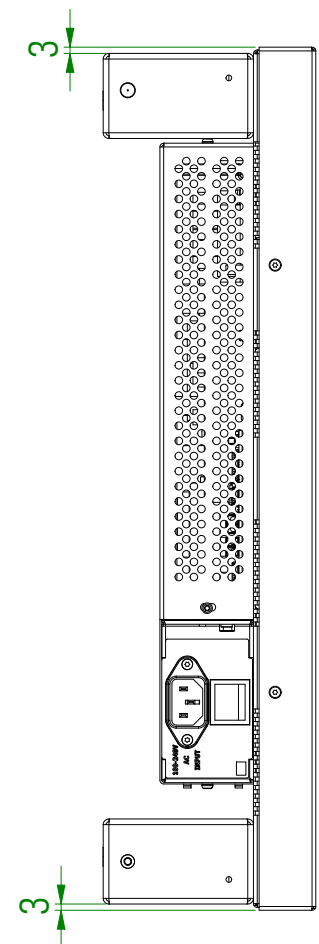
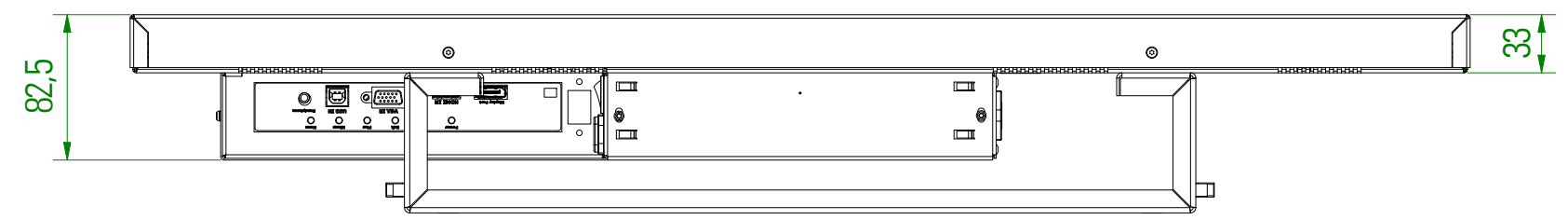
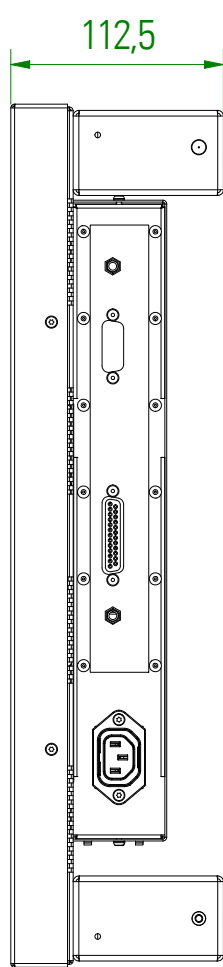
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GMI-Entragung vorbehalten.




Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	mm	Zeichnungsnummer: DRAWING NO.	R1.1		
IQ Core-i		Gesichert DESIGN	08.02.2021	C. Eckardt	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	TRUE-FLAT-GLASS		
IQ Core-i		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.: ORDER NO.:					
IOT	DS-92-169	Freigegeben APPROVED			Beschreibung / DESCRIPTION Poslie 31,5 High Bright open frame					
PME II	DS-92-170									
VideoPoster IV	DS-92-171									
WebPoster M3	DS-92-210									
R1.1	Webposter hinzu		31.01.2022	SF	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS	DISTEC A FORTEC GROUP MEMBER		Blatt SHEET	von OF
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		08.02.2021	SF		DIN ISO 2768-cK	Distec GmbH Augsburger Str. 2b 82110 Germering Tel.: +49 (89) 894363-0		2	4
status STATUS	Änderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME						
										A3

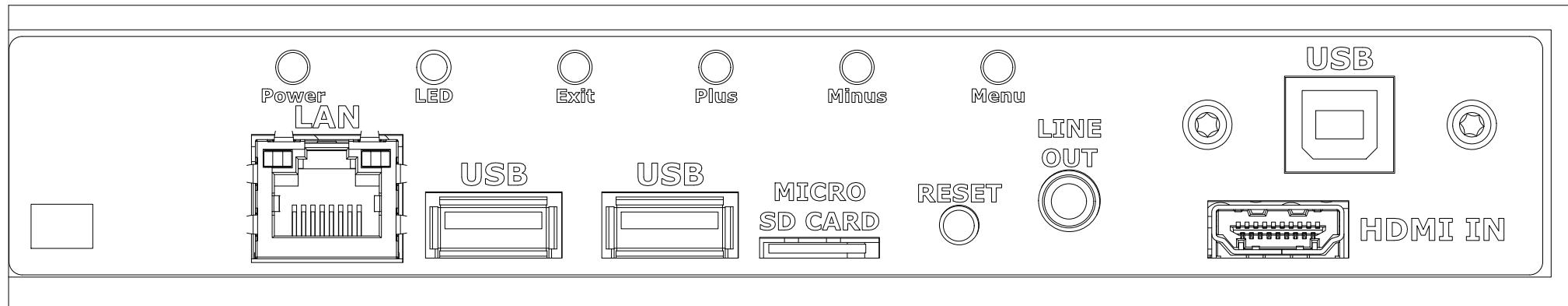
Copying of this document and giving to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or registration of utility model or design.

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

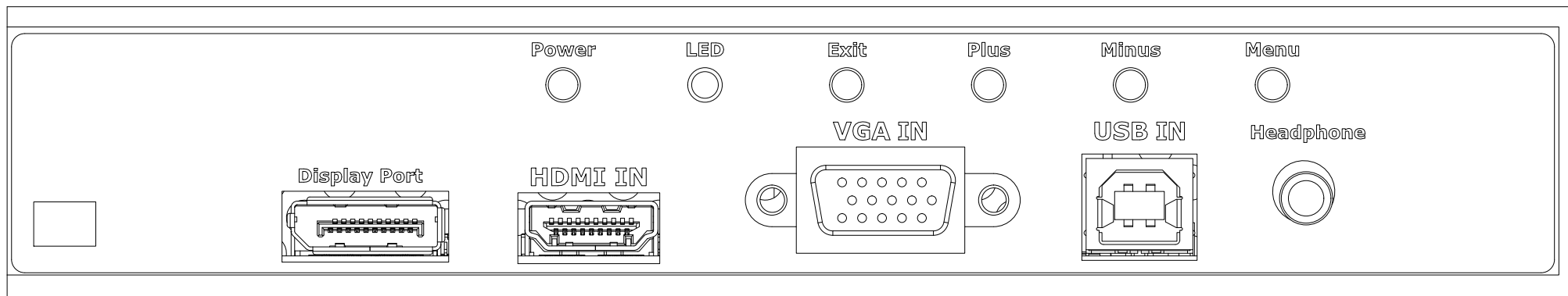


Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION: mm	Zeichnungsnummer: DRAWING NO. R1.1		
IQ Core-i		Gesichert DESIGN	08.02.2021	C. Eckardt	Option: OPTION: BEZEL	FRONTPLATE	TRUE-FLAT-GLASS	
IQ Core-i		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.: ORDER NO.: DS-91-910			
IOT	DS-92-169	Freigegeben APPROVED			Beschreibung / DESCRIPTION			
PME II	DS-92-170				Posiline 31,5 High Bright + Bezel			
VideoPoster IV	DS-92-171							
WebPoster M3	DS-92-210							
R1.1	Webposter hinzu		31.01.2022	SF	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	 Blatt SHEET 3 von OF 4	
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		08.02.2021	SF			Distec GmbH Augsburger Str. 2b 82110 Germering Tel.: +49 (89) 894363-0	
status STATUS	Änderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME			A3	

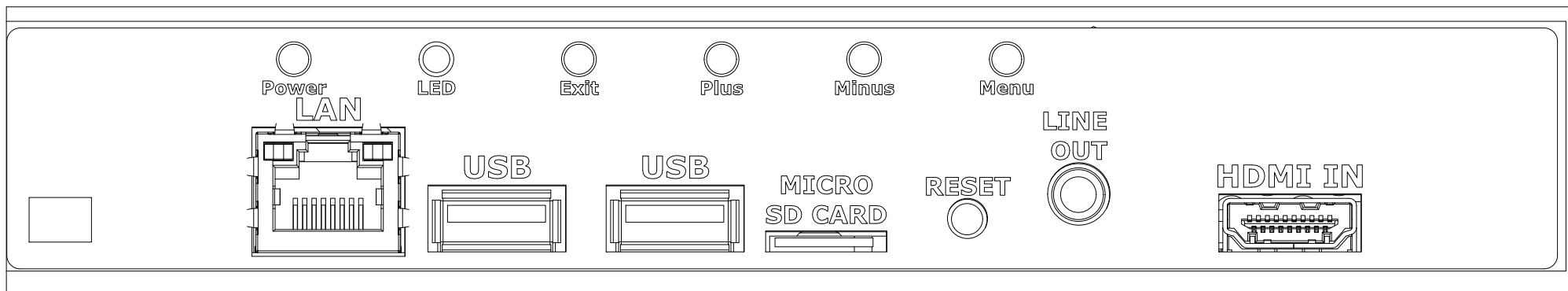
Anschlüsse + OSD IOT + Webposter M3



Anschlüsse + OSD Prisma Media ECO II



Anschlüsse + OSD VideoPoster IV



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION: mm	Zeichnungsnummer: DRAWING NO. R1.1		
IQ Core-i		Gesichert DESIGN	08.02.2021	C. Eckardt	Option: OPTION: BEZEL	FRONTPLATE	TRUE-FLAT-GLASS	
IQ Core-i		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.: ORDER NO.:			
IOT	DS-92-169	Freigegeben APPROVED			Beschreibung / DESCRIPTION			
PME II	DS-92-170	Posiline 31,5 High Bright Anschlussblenden						
VideoPoster IV	DS-92-171							
WebPoster M3	DS-92-210							
R1.1	Webposter hinzu		31.01.2022	SF	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	Blatt SHEET 4 von OF 4	
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		08.02.2021	SF	Distec GmbH Augsburger Str. 2b 82110 Germering Tel.: +49 (89) 894363-0			
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 Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GMI-Entragung vorbehalten.