

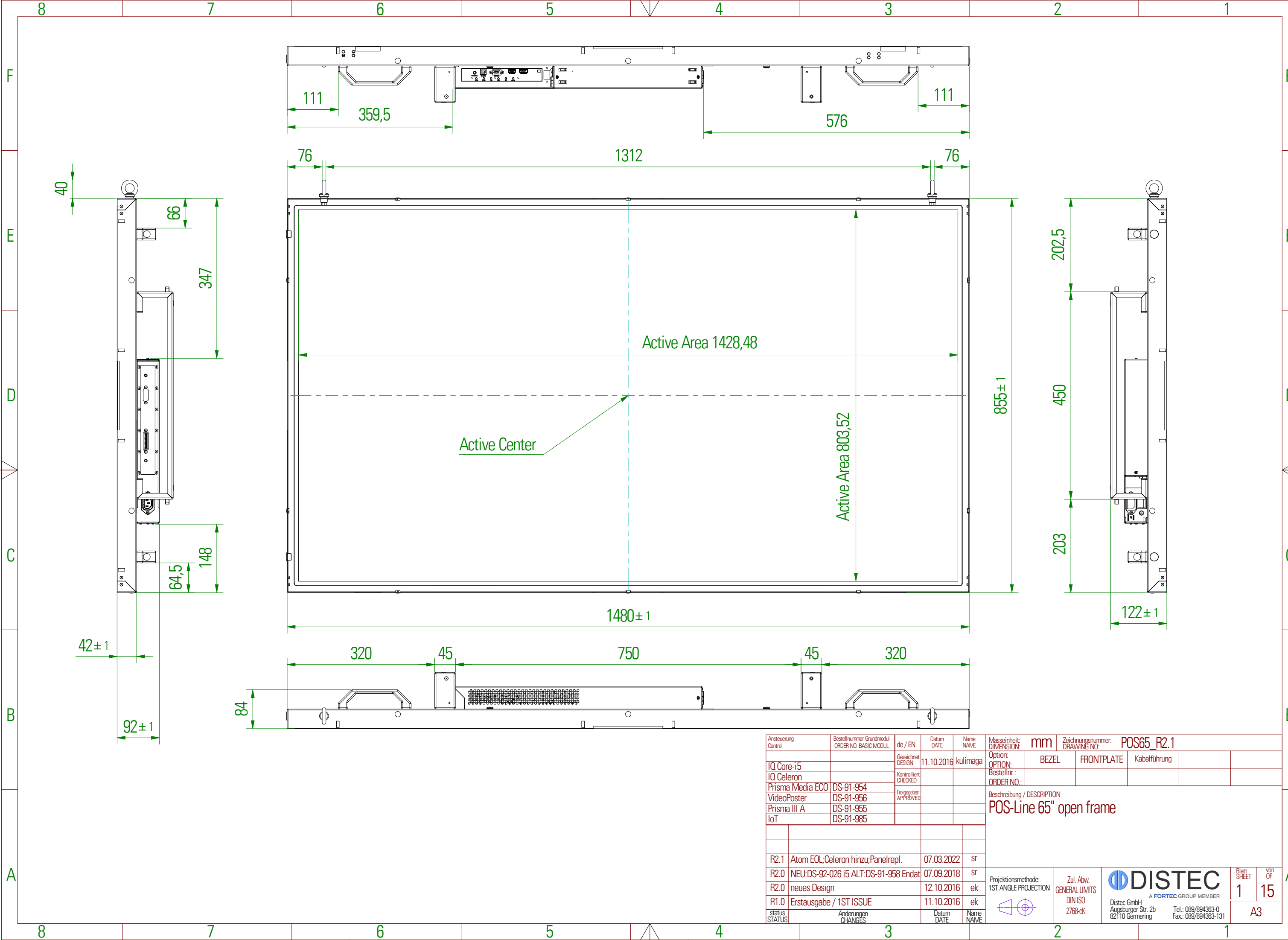
Mechanical Drawings POS-Line 64.5" (1638 mm)

Revision 2.1
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.

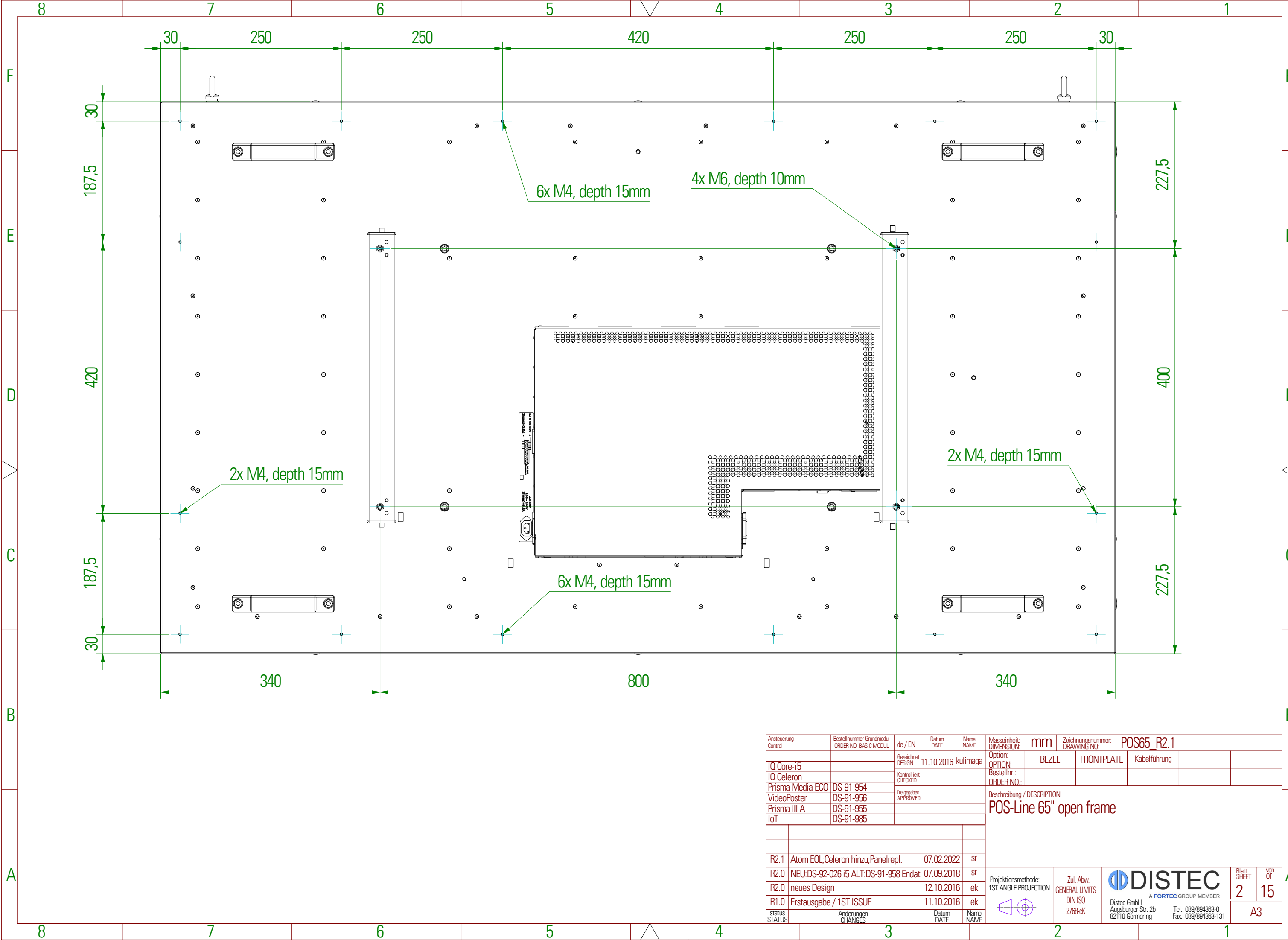
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GMI-Entragung vorbehalten.



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO.:	POS65_R2.1	
IQ Core-i5		Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	Kabelführung
IQ Celeron		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.:			
Prisma Media ECO	DS-91-954	Freigegeben APPROVED			ORDER NO.:			
VideoPoster	DS-91-956				Beschreibung / DESCRIPTION			
Prisma III A	DS-91-955				POS-Line 65" open frame			
IoT	DS-91-985							
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	DISTEC <small>A FORTEC GROUP MEMBER</small> Disttec GmbH Augsburg Str. 2b 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax.: 089/894363-131	
R2.0	NEU-DS-92-026 i5 ALT-DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr			Blatt SHEET	von OF
R2.0	neues Design		12.10.2016	ek			1	15
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek			A3	
status STATUS	Änderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME				

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.

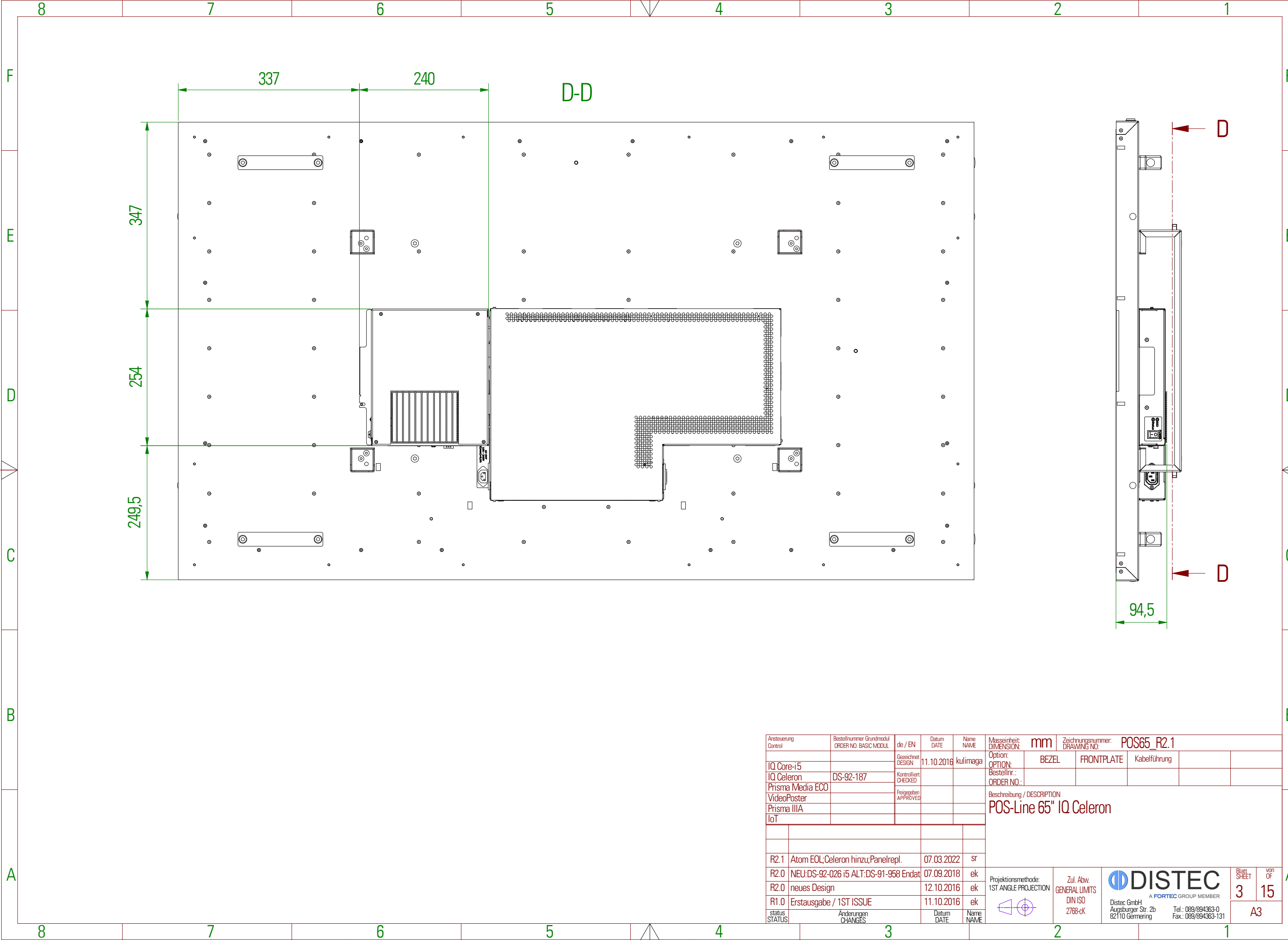
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GMI-Entragung vorbehalten.



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO.:	POS65_R2.1	
IQ Core-i5		Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	Kabelführung
IQ Celeron		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.:			
Prisma Media ECO	DS-91-954	Freigegeben APPROVED			ORDER NO.:			
VideoPoster	DS-91-956				Beschreibung / DESCRIPTION			
Prisma III A	DS-91-955				POS-Line 65" open frame			
IoT	DS-91-985							
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.02.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	DISTEC A FORTEC GROUP MEMBER	
R2.0	NEU:DS-92-026 i5 ALT:DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr	Distec GmbH Augsburger Str. 2b 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax: 089/894363-131	Blatt SHEET	2	von OF
R2.0	neues Design		12.10.2016	ek				
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek				
status STATUS	Anderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME				

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.

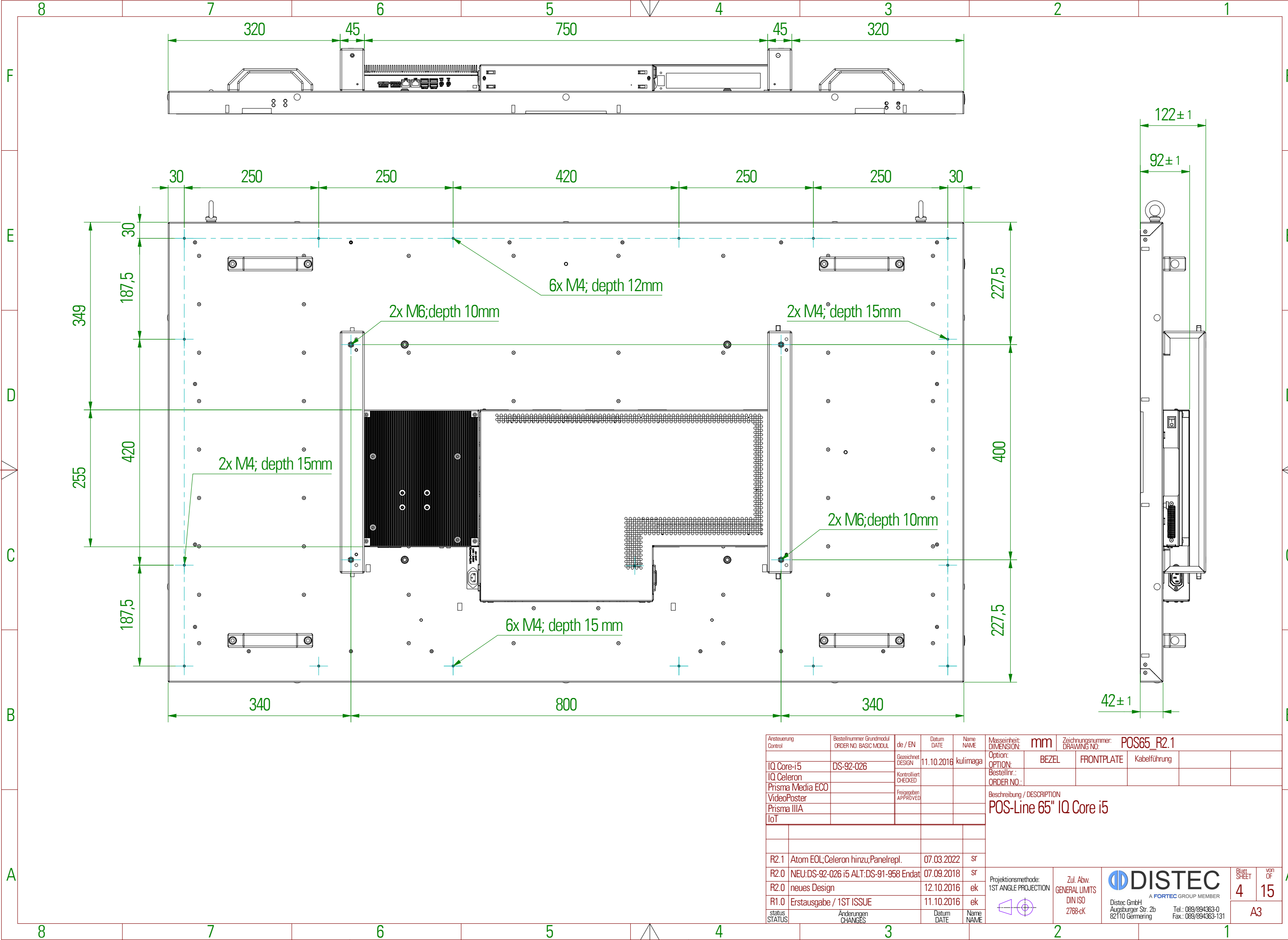
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GMI-Entragung vorbehalten.



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO. POS65_R2.1	
		Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE
IQ Core-i5		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.:		Kabelführung
IQ Celeron	DS-92-187	Freigegeben APPROVED			ORDER NO.:		
Prisma Media ECO					Beschreibung / DESCRIPTION		
VideoPoster					POS-Line 65" IQ Celeron		
Prisma IIIA							
IoT							
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	 <small>A FORTEC GROUP MEMBER</small> Distec GmbH Augsburg Str. 2b 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax.: 089/894363-131
R2.0	NEU-DS-92-026 i5 ALT-DS-91-958 Endat		07.09.2018	ek			
R2.0	neues Design		12.10.2016	ek			Blatt SHEET 3
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek			VON OF 15
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.

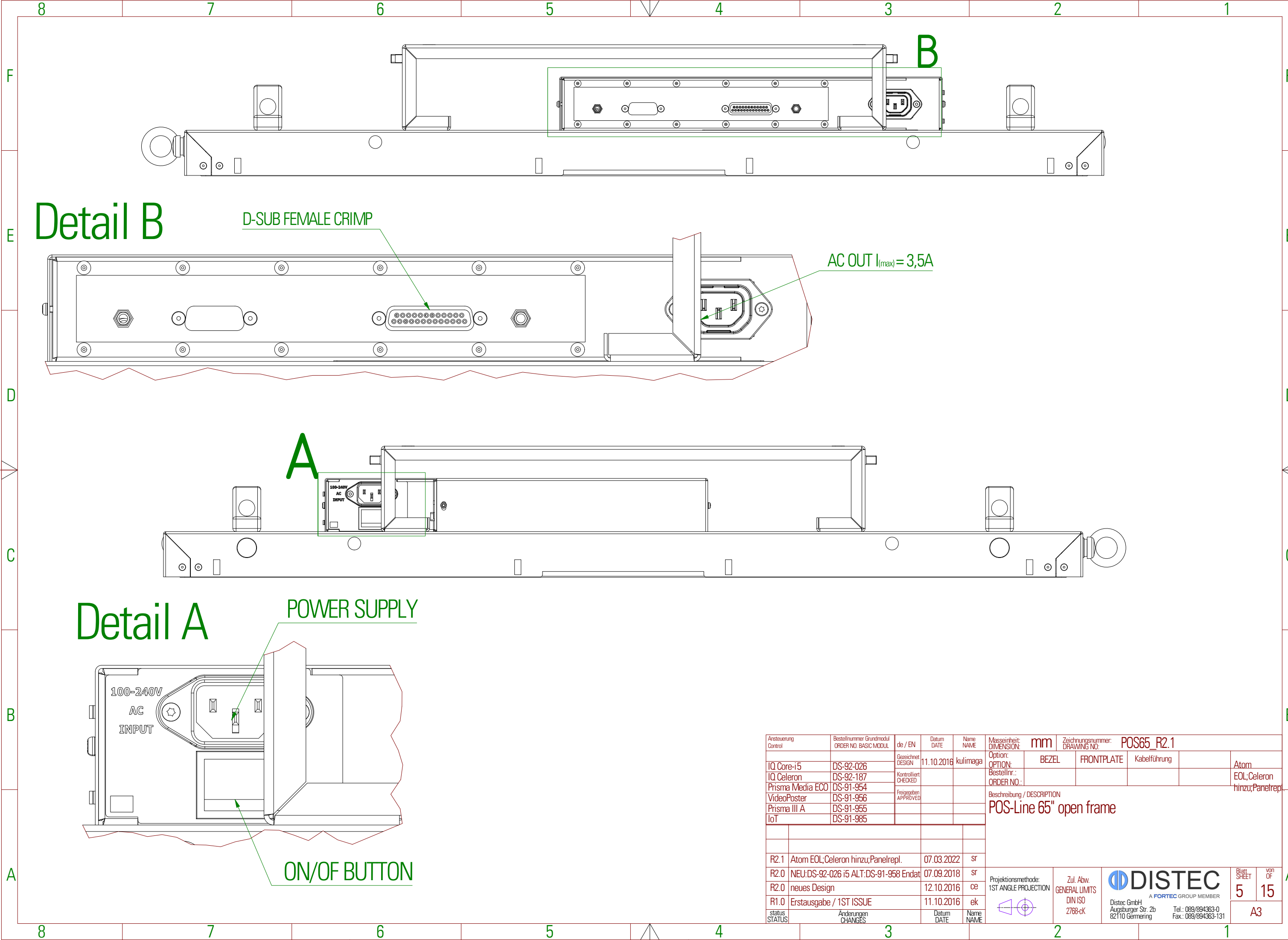
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GMI-Entragung vorbehalten.



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO.:	POS65_R2.1	
IQ Core-i5	DS-92-026	Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	Kabelführung
IQ Celeron		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.:			
Prisma Media ECO		Freigegeben APPROVED			ORDER NO.:			
VideoPoster					Beschreibung / DESCRIPTION			
Prisma IIIA					POS-Line 65" IQ Core i5			
IoT								
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	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	
R2.0	NEU:DS-92-026 i5 ALT:DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr			Blatt SHEET	Von OF
R2.0	neues Design		12.10.2016	ek			4	15
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek			A3	
status STATUS	Änderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME				

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 GEM-Eintragung vorbehalten.



Detail B

D-SUB FEMALE CRIMP

AC OUT $I_{(max)} = 3,5A$

Detail A

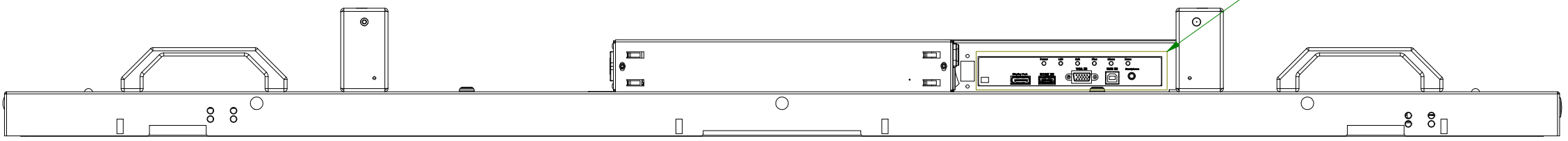
POWER SUPPLY

ON/OFF BUTTON

Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO.:	POS65_R2.1 Option: BEZEL FRONTPLATE Kabelführung Atom Bestellnr.: EOL; Celeron hinzu; Panelrepl. ORDER NO.:			
IQ Core-i5	DS-92-026	Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	mm	POS65_R2.1	Beschreibung / DESCRIPTION			
IQ Celeron	DS-92-187	Kontrolliert CHECKED				POS-Line 65" open frame				
Prisma Media ECO	DS-91-954	Freigegeben APPROVED								
VideoPoster	DS-91-956									
Prisma III A	DS-91-955									
IoT	DS-91-985									
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr						
R2.0	NEU: DS-92-026 i5 ALT: DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr						
R2.0	neues Design		12.10.2016	ce						
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek						
status STATUS	Änderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	DISTEC A FORTEC GROUP MEMBER Distec GmbH Augsburg Str. 2b 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax: 089/894363-131		Blatt SHEET 5 A3	VON OF 15

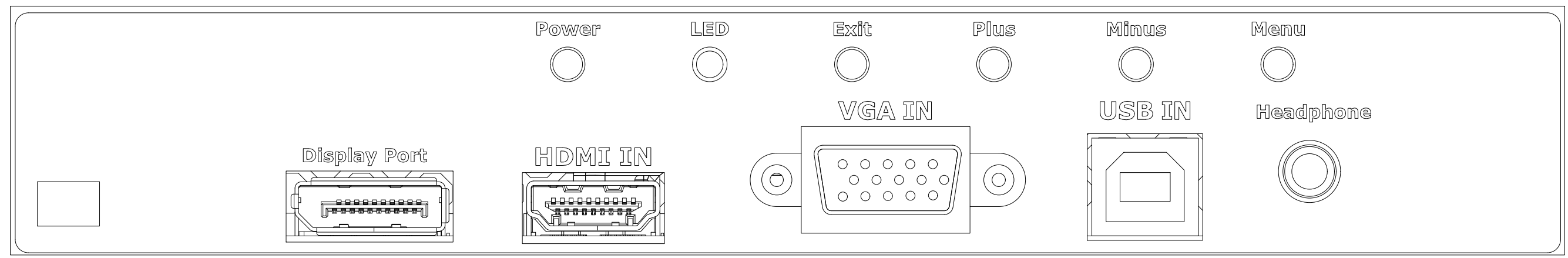
Copying of this document and giving to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or registration of utility model or design.

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.

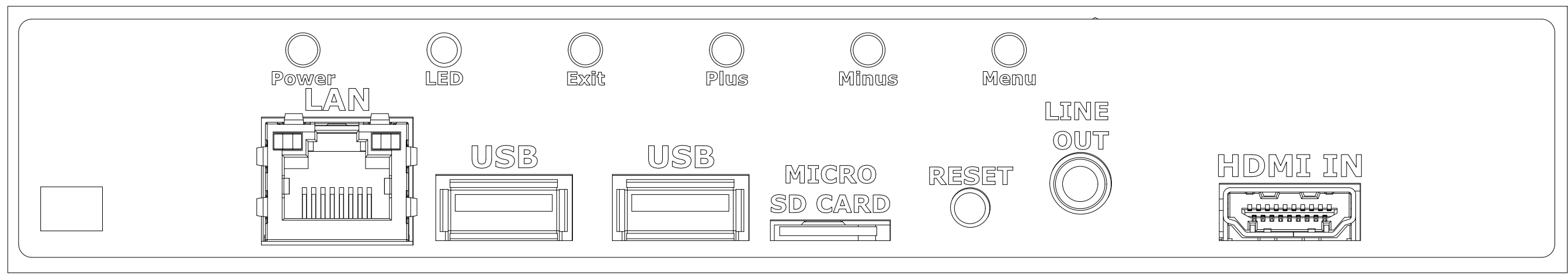


siehe Detail Anschlussblende

Prisma Media ECO

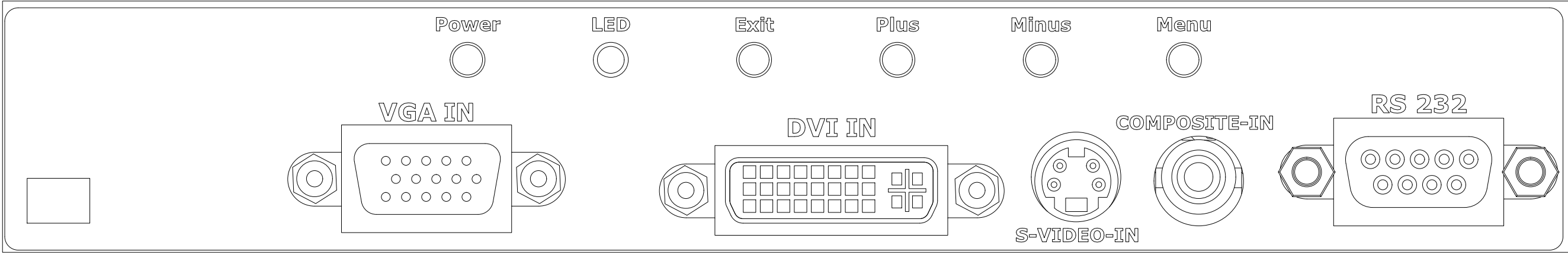


Video-Poster

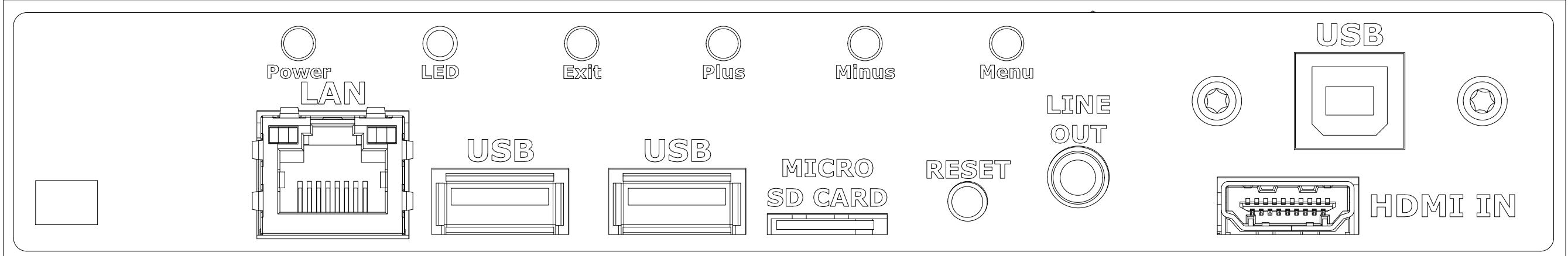


Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO.:	mm POS65_R2.1	
IQ Core-i5		Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	Kabelführung
IQ Celeron		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.:			
Prisma Media ECO	DS-91-954	Freigegeben APPROVED			ORDER NO.:			
VideoPoster	DS-91-956				Beschreibung / DESCRIPTION			
Prisma III A					POS-Line 65" open frame			
IoT								
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	DISTEC <small>A FORTEC GROUP MEMBER</small>	
R2.0	NEU-DS-92-026 i5 ALT-DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr			6	15
R2.0	neues Design		12.10.2016	ek				
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek				
status STATUS	Anderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME				A3

Prisma III A



IoT



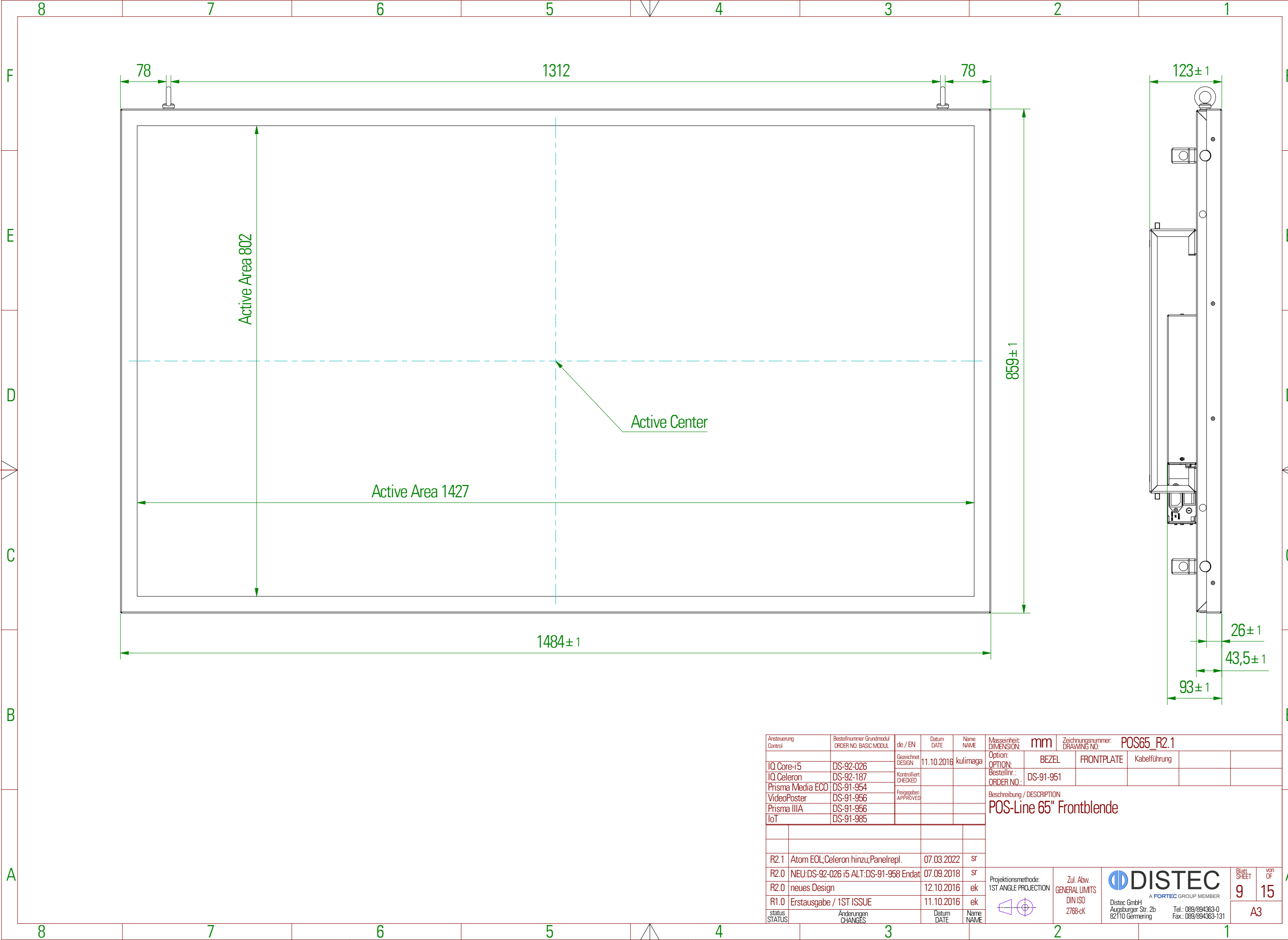
Copying of this document and giving to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or registration of utility model or design.

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 GMI-Entragung vorbehalten.

Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION: mm	Zeichnungsnummer: DRAWING NO. POS65_R2.1
IQ Core-i5		Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION: BEZEL FRONTPLATE	Kabelführung
IQ Celeron		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.: ORDER NO.:	
Prisma Media ECO		Freigegeben APPROVED			Beschreibung / DESCRIPTION	
VideoPoster					POS-Line 65" open frame	
Prisma III A	DS-91-955					
IoT	DS-91-985					
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK
R2.0	NEU-DS-92-026 i5 ALT-DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr		DISTEC A FORTEC GROUP MEMBER Disttec GmbH Augsburg Str. 2b 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax: 089/894363-131
R2.0	neues Design		12.10.2016	ek		
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek		
status STATUS	Anderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME		Blatt SHEET 7 von OF 15 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.

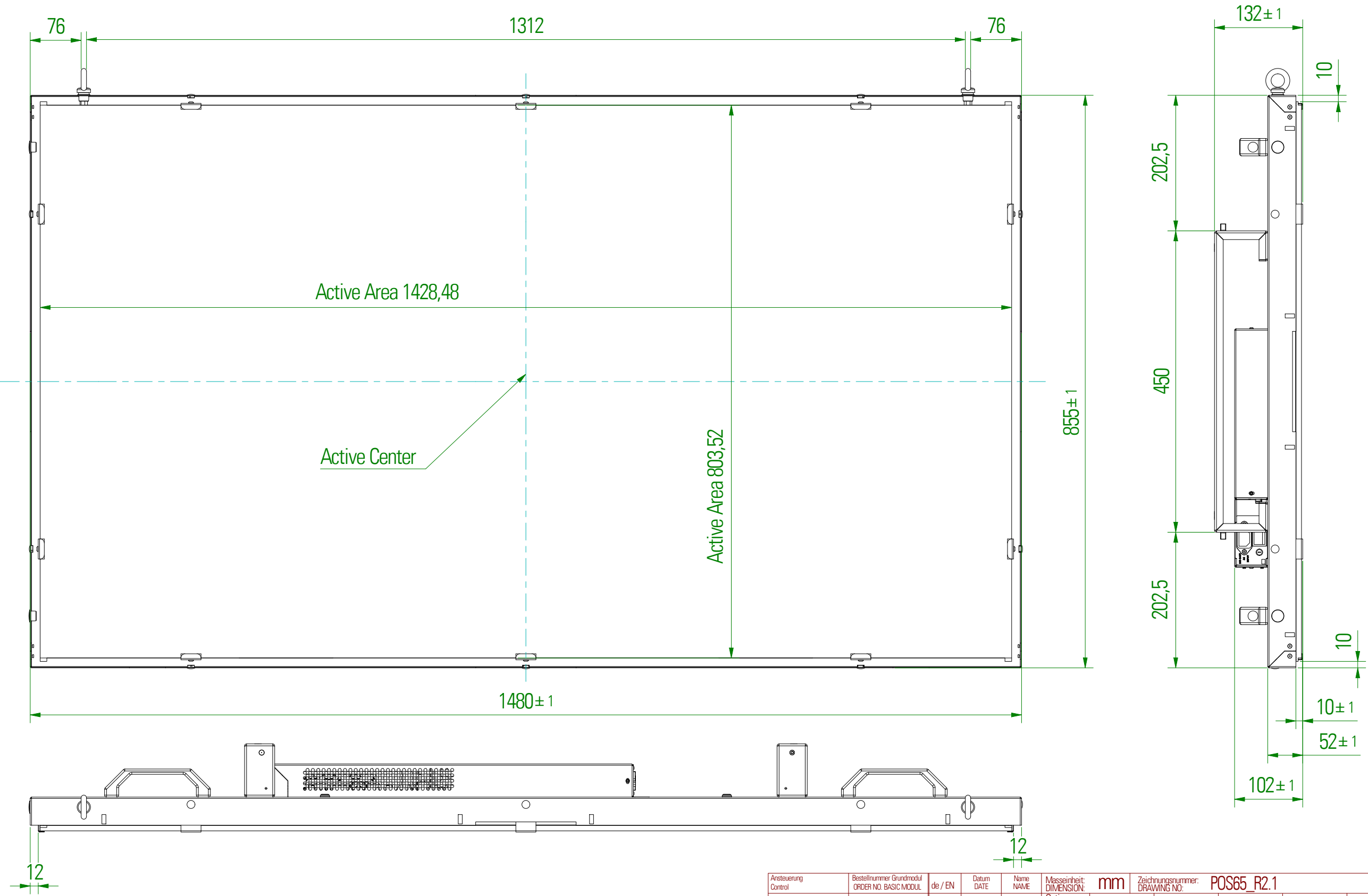
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GMI-Entragung vorbehalten.



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO.	POS65_R2.1			
		Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	Kabelführung		
IQ Core-i5	DS-92-026	Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.: ORDER NO.:	DS-91-951				
IQ Celeron	DS-92-187	Freigegeben APPROVED			Beschreibung / DESCRIPTION POS-Line 65" Frontblende					
Prisma Media ECO	DS-91-954									
VideoPoster	DS-91-956									
Prisma IIIA	DS-91-956									
IoT	DS-91-985									
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	DISTEC A FORTEC GROUP MEMBER		Blatt SHEET 9	Von OF 15
R2.0	NEU:DS-92-026 i5 ALT:DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr		Distec GmbH Augsburger Str. 2b 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax: 089/894363-131	A3			
R2.0	neues Design		12.10.2016	ek						
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek						
status STATUS	Anderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME						

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.

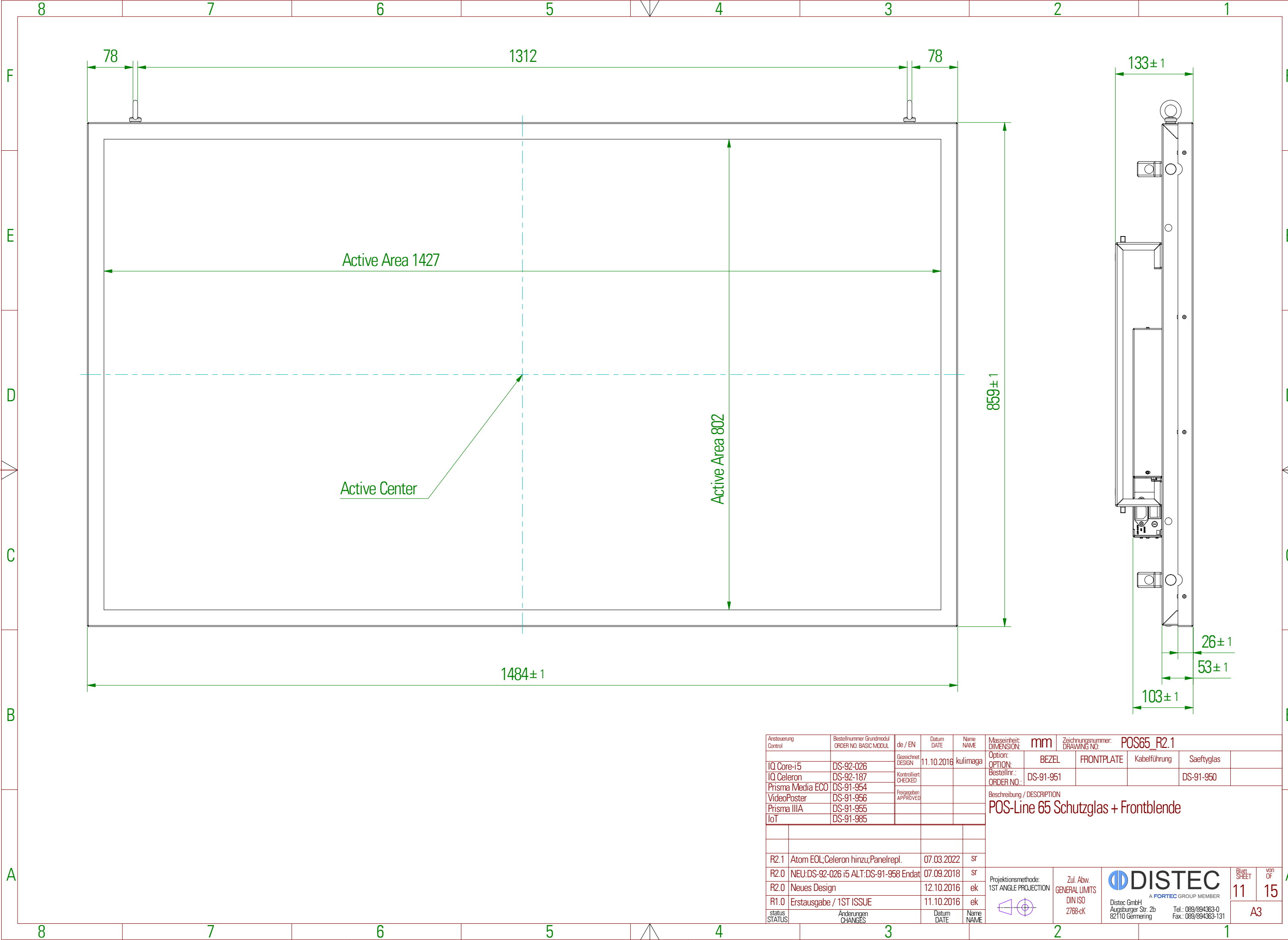
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GM-Eintragung vorbehalten.



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO. POS65_R2.1				
IQ Core-i5	DS-92-026	Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	Kabelführung	SAEFTYGLASS	
IQ Celeron	DS-92-187	Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.:				DS-91-950	
Prisma Media ECO	DS-91-954	Freigegeben APPROVED			ORDER NO.:					
VideoPoster	DS-91-956				Beschreibung / DESCRIPTION					
Prisma IIIA	DS-91-955				POS-Line 65 Sicherheitsglas					
IoT	DS-91-985									
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	DISTEC A FORTEC GROUP MEMBER		Blatt SHEET 10	von OF 15
R2.0	NEU: DS-92-026 i5 ALT: DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr		Distec GmbH Augsburger Str. 2b 82110 Germering	Tel.: 089/894363-0 Fax: 089/894363-131	A3		
R2.0	Neues Design		12.10.2016	ek						
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek						
status STATUS	Anderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME						

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.

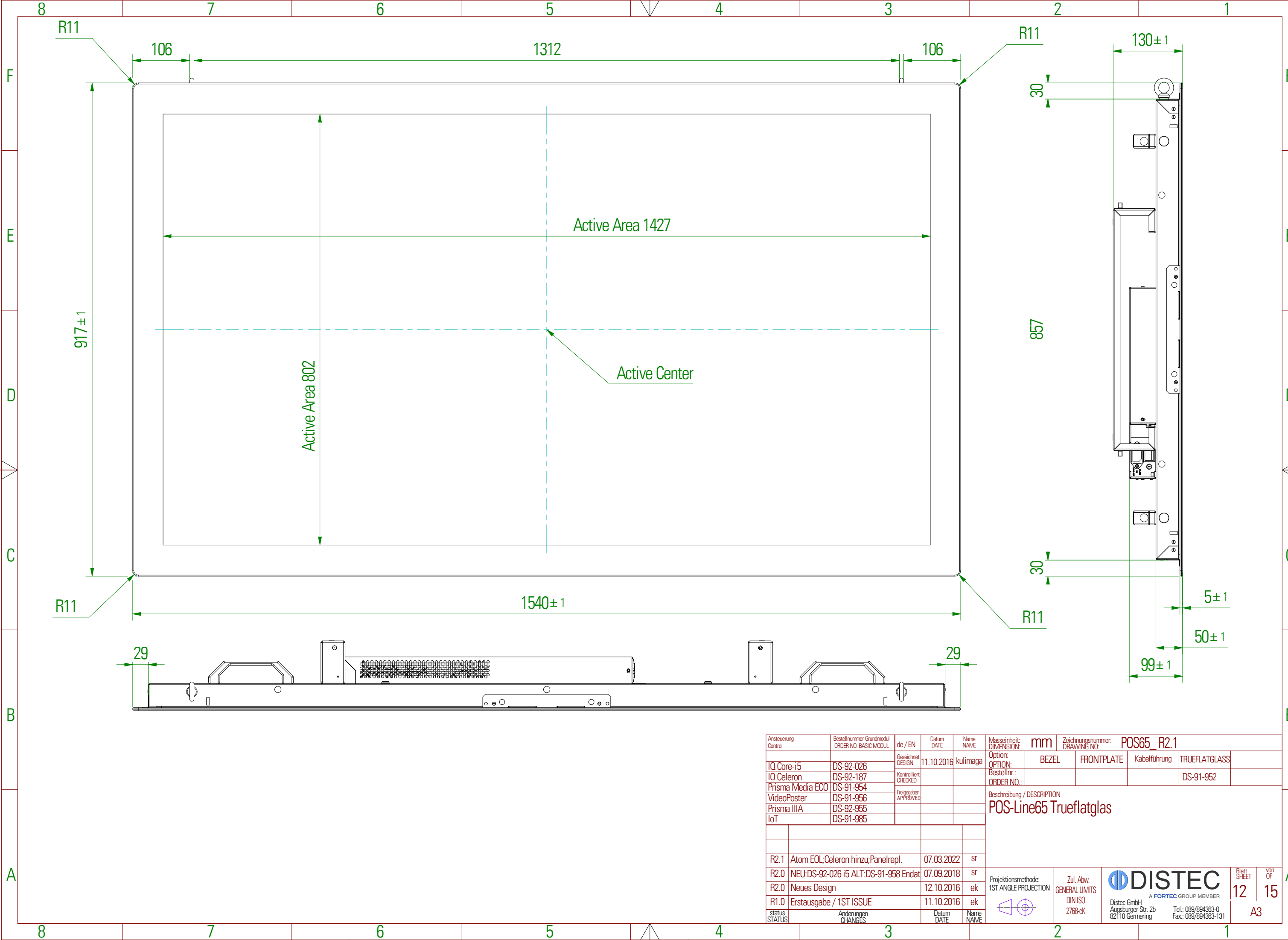
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GMI-Eintragung vorbehalten.



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO. POS65_R2.1				
IQ Core-i5	DS-92-026	Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	Kabelführung	Saftyglas	
IQ Celeron	DS-92-187	Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.:	DS-91-951			DS-91-950	
Prisma Media ECO	DS-91-954	Freigegeben APPROVED			ORDER NO.:					
VideoPoster	DS-91-956				Beschreibung / DESCRIPTION					
Prisma IIIA	DS-91-955				POS-Line 65 Schutzglas + Frontblende					
IoT	DS-91-985									
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	DISTEC A FORTEC GROUP MEMBER		Blatt SHEET 11	von OF 15
R2.0	NEU:DS-92-026 i5 ALT:DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr			Distec GmbH Augsburg Str. 2b 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax.: 089/894363-131	A3		
R2.0	Neues Design		12.10.2016	ek						
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek						
status STATUS	Anderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME						

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.

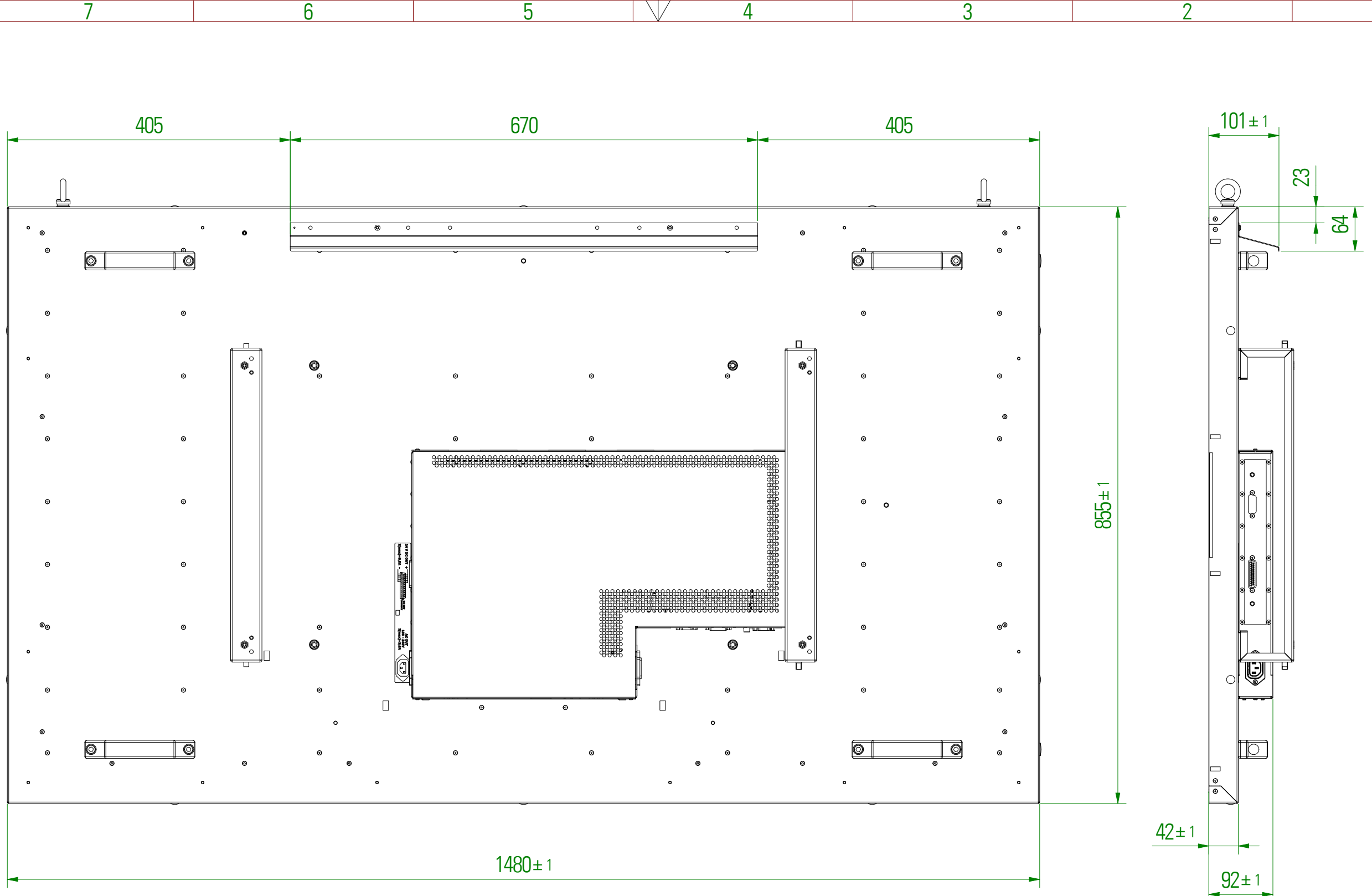
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GM-Eintragung vorbehalten.



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO.:	POS65_R2.1			
IQ Core-i5	DS-92-026	Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	Kabelführung	TRUEPLATGLASS	
IQ Celeron	DS-92-187	Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.:				DS-91-952	
Prisma Media ECO	DS-91-954	Freigegeben APPROVED			ORDER NO.:					
VideoPoster	DS-91-956				Beschreibung / DESCRIPTION					
Prisma IIIA	DS-92-955				POS-Line65 Trueflatglas					
IoT	DS-91-985									
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	DISTEC A FORTEC GROUP MEMBER		Blatt SHEET 12	von OF 15
R2.0	NEU: DS-92-026 i5 ALT: DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr			Distec GmbH Augsburg Str. 2b 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax: 089/894363-131	A3		
R2.0	Neues Design		12.10.2016	ek						
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek						
status STATUS	Anderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME						

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.

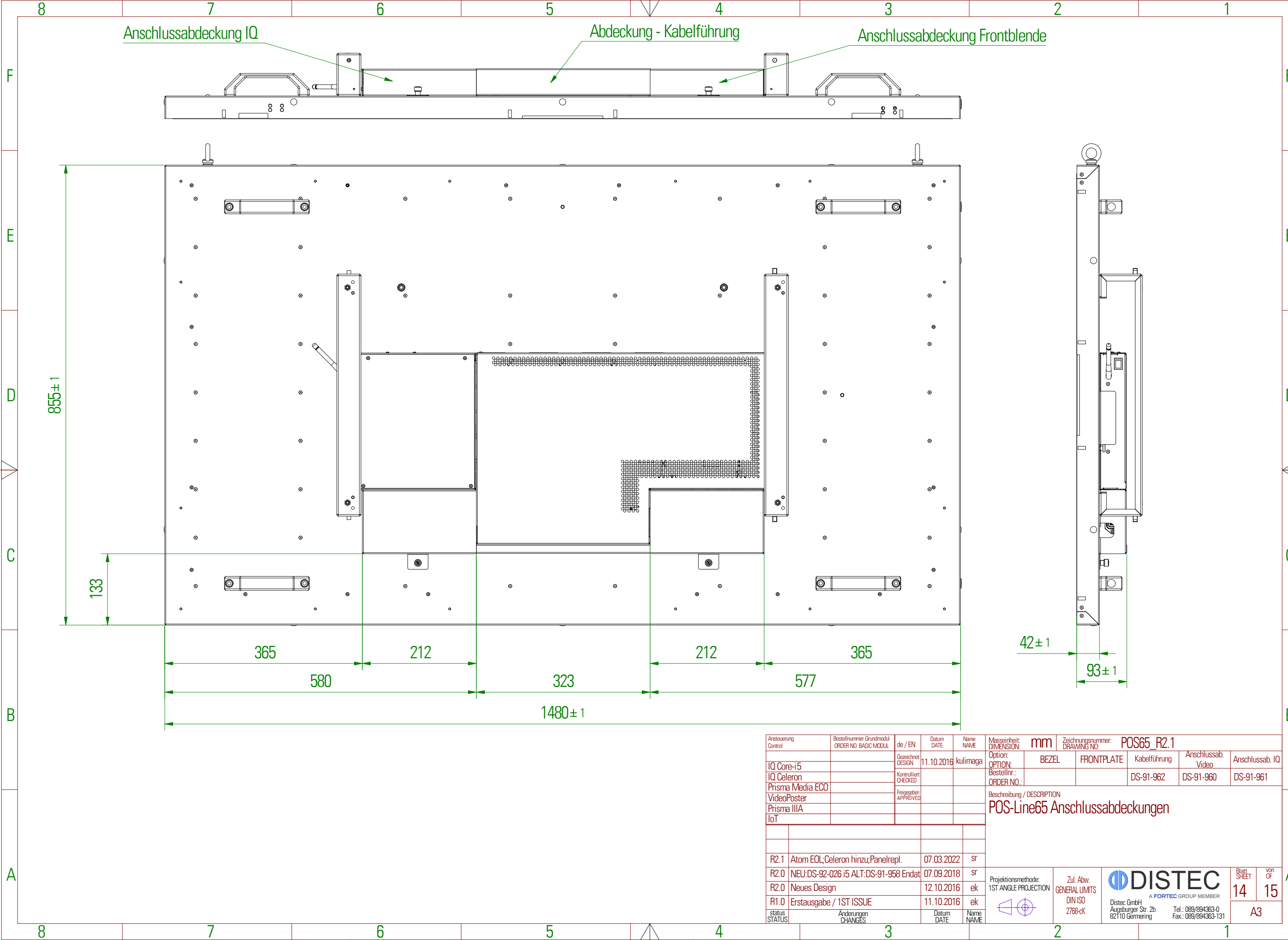
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GMI-Entragung vorbehalten.



Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO. POS65_R2.1				
IQ Core-i5	DS-92-026	Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	Kabelführung	Schutzblech	
IQ Celeron	DS-92-187	Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.:				DS-91-604	
Prisma Media ECO	DS-91-954	Freigegeben APPROVED			ORDER NO.:					
VideoPoster	DS-91-956				Beschreibung / DESCRIPTION					
Prisma IIIA	DS-91-955				POS-Line65 Schutzblech					
IoT	DS-91-985									
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	DISTEC A FORTEC GROUP MEMBER		Blatt SHEET	von OF
R2.0	NEU:DS-92-026 i5 ALT:DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr			Distec GmbH Augsburger Str. 2b 82110 Germering	Tel.: 089/894363-0 Fax: 089/894363-131	13	15
R2.0	Neues Design		12.10.2016	ek						
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek					A3	
status STATUS	Anderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME						

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.

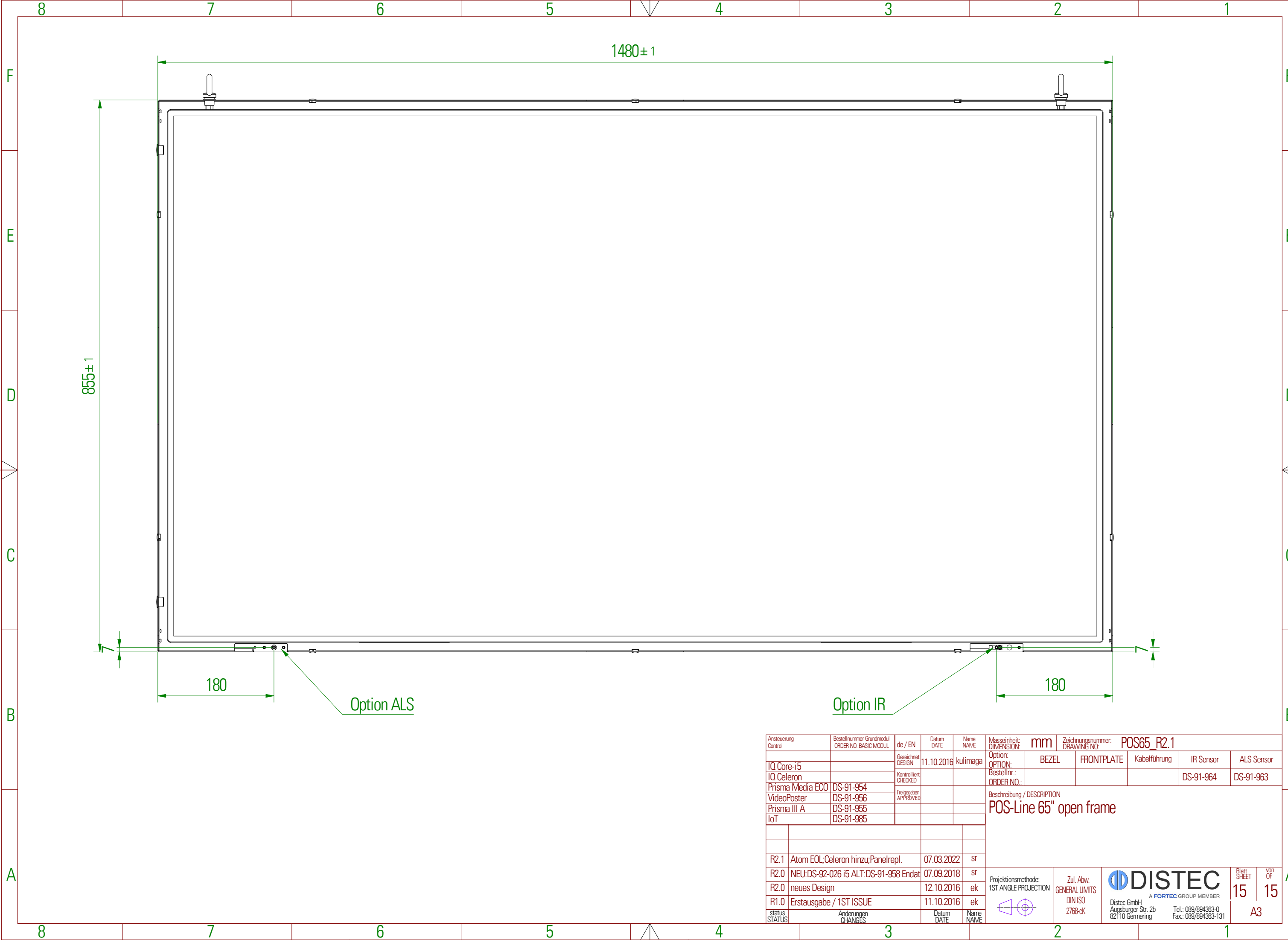
Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder GMI-Entragung vorbehalten.





Ansteuerung Control	Bestellnummer Grundmodul ORDER NO. BASIC MODUL	de / EN	Datum DATE	Name NAME	Masseinheit: DIMENSION:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO. POS65_R2.1				
IQ Core-i5		Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	Kabelführung	Anschlussab. Video	Anschlussab. IQ
IQ Celeron		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.:			DS-91-962	DS-91-960	DS-91-961
Prisma Media ECO		Freigegeben APPROVED			ORDER NO.:					
VideoPoster					Beschreibung / DESCRIPTION					
Prisma IIIA					POS-Line65 Anschlussabdeckungen					
IoT										
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION	Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	 Distec GmbH Augsburg Str. 2b 82110 Germering		Blatt SHEET	von OF
R2.0	NEU: DS-92-026 i5 ALT: DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr					14	15
R2.0	Neues Design		12.10.2016	ek						
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek						
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 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:	Zeichnungsnummer: DRAWING NO.	POS65_R2.1				
IQ Core-i5		Gezeichnet DESIGN	11.10.2016	kulimaga	Option: OPTION:	BEZEL	FRONTPLATE	Kabelführung	IR Sensor	ALS Sensor	
IQ Celeron		Kontrolliert CHECKED			Bestellnr.: ORDER NO.:				DS-91-964	DS-91-963	
Prisma Media ECO	DS-91-954	Freigegeben APPROVED			Beschreibung / DESCRIPTION POS-Line 65" open frame						
VideoPoster	DS-91-956										
Prisma III A	DS-91-955										
IoT	DS-91-985										
R2.1	Atom EOL; Celeron hinzu; Panelrepl.		07.03.2022	sr	Projektionsmethode: 1ST ANGLE PROJECTION		Zul. Abw. GENERAL LIMITS DIN ISO 2768-cK	 A FORTEC GROUP MEMBER Distec GmbH Augsburg Str. 2b 82110 Germering Tel.: 089/894363-0 Fax: 089/894363-131		Blatt SHEET	von OF
R2.0	NEU:DS-92-026 i5 ALT:DS-91-958 Endat		07.09.2018	sr						15	15
R2.0	neues Design		12.10.2016	ek							
R1.0	Erstausgabe / 1ST ISSUE		11.10.2016	ek							
status STATUS	Anderungen CHANGES		Datum DATE	Name NAME						A3	