

ISMART-Chassis Rückansicht – ideal für Fronteinbau

# INDUSTRIE SMART MODULE

Unsere Kompaktmodule sind anschlussfertige TFT-Displayeinheiten, die wir in den Bild diagonalen von 12,1“ bis zu 42“ anbieten.

Die zur Ansteuerung benötigten Elektroniken wie Controller, Inverter und OSD sind direkt auf dem Display montiert, daher wird eine besonders flache und kompakte Bauform erreicht. Durch den robusten Aufbau, die langfristige Verfügbarkeit sowie „made in Germany“, sind die Module ideal für Industrienanwendungen geeignet.

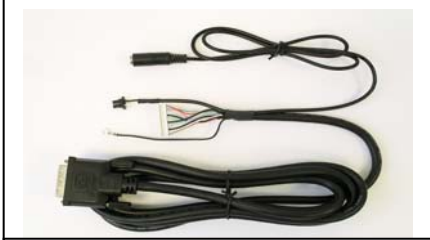
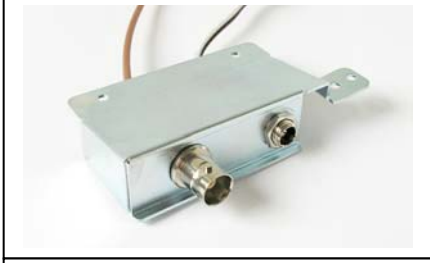
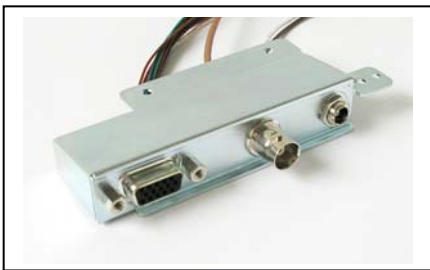
I-SMART Module sind als „Open Frame“ oder als Chassis mit den Eingängen RGB-analog (VGA), DVI und Video verfügbar. Das optionale Zubehör rundet unser Produktspektrum ab.



ISMART-Open Frame Rückansicht – minimale Abmessungen

distronik GmbH  
Bergstraße 12  
D-82024 Taufkirchen  
www.distronik.de  
Tel. +49(0)89-623 036-30  
Fax +49(0)89-623 036-50

### Optionales Zubehör



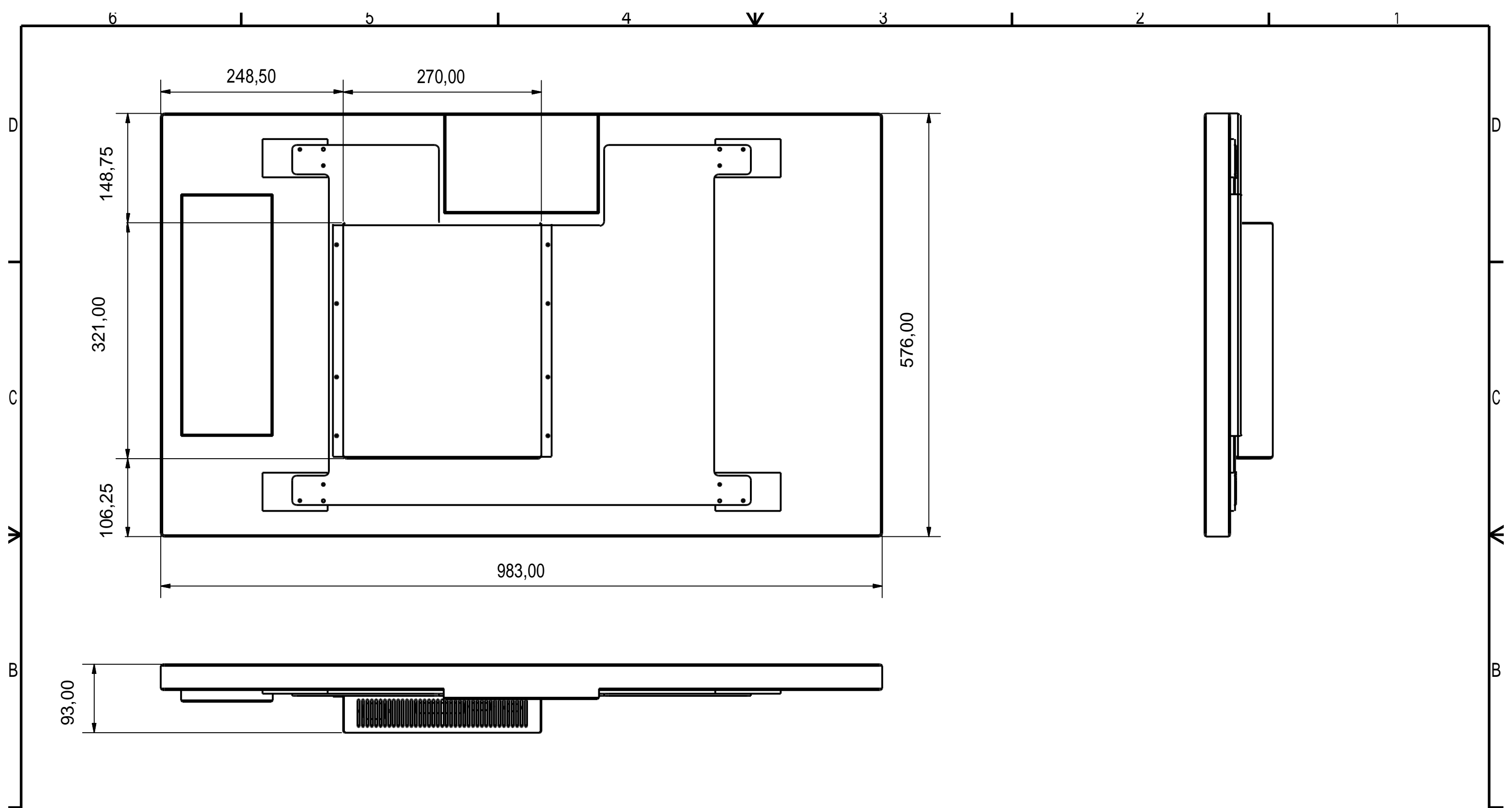
# Produktübersicht Open-Frame und Chassis-TFT-Module

## ISMART - Open Frame

Diagonale	Bezeichnung	Auflösung	Helligkeit	Betrachtungswinkel horizontal - vertikal	Ansteuerung	Abmessungen (mm)
12"	DT-ISMART12AD	1024 x 768	450	80/80 - 80/80	Analog-RGB / DVI	260,5 x 204,0 x 21,0
15"	DT-ISMART15AD	1024 x 768	400	65/65 - 45/65	Analog-RGB / DVI	331,6 x 254,7 x 22,9
15"	DT-ISMART15AV	1024 x 768	400	65/65 - 45/65	Analog-RGB / Video	331,6 x 254,7 x 22,9
15"	DT-ISMART15X2-AD	1024 x 768	250	75/75 - 70/60	Analog-RGB / DVI	326,5 x 253,5 x 24,0
17"	DT-ISMART17AD	1280 x 1024	300	80/80 - 80/80	Analog-RGB / DVI	358,5 x 296,5 x 27,0
17"	DT-ISMART17AV	1280 x 1024	300	80/80 - 80/80	Analog-RGB / Video	358,5 x 296,5 x 27,0
19"	DT-ISMART19AD	1280 x 1024	300	89/89 - 89/89	Analog-RGB / DVI	396,0 x 324,0 x 26,2
19"	DT-ISMART19AV	1280 x 1024	300	89/89 - 89/89	Analog-RGB / Video	396,0 x 324,0 x 26,2
32"	DT-ISMART320AD-P	1366 x 768	500	89/89 - 89/89	Analog-RGB / DVI	760,0 x 451,0 x 88,7
32"	DT-ISMART320AVD-P	1366 x 768	500	89/89 - 89/89	Analog-RGB / Video / DVI	760,0 x 451,0 x 88,7
42"	DT-ISMART420AD-P	1366 x 768	500	89/89 - 89/89	Analog-RGB / DVI	983,0 x 567,0 x 93,0
42"	DT-ISMART420AVD-P	1366 x 768	500	89/89 - 89/89	Analog-RGB / Video / DVI	983,0 x 567,0 x 93,0

## ISMART - Chassis

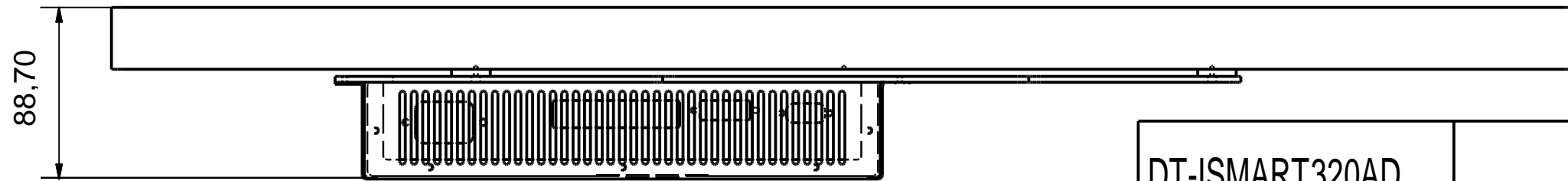
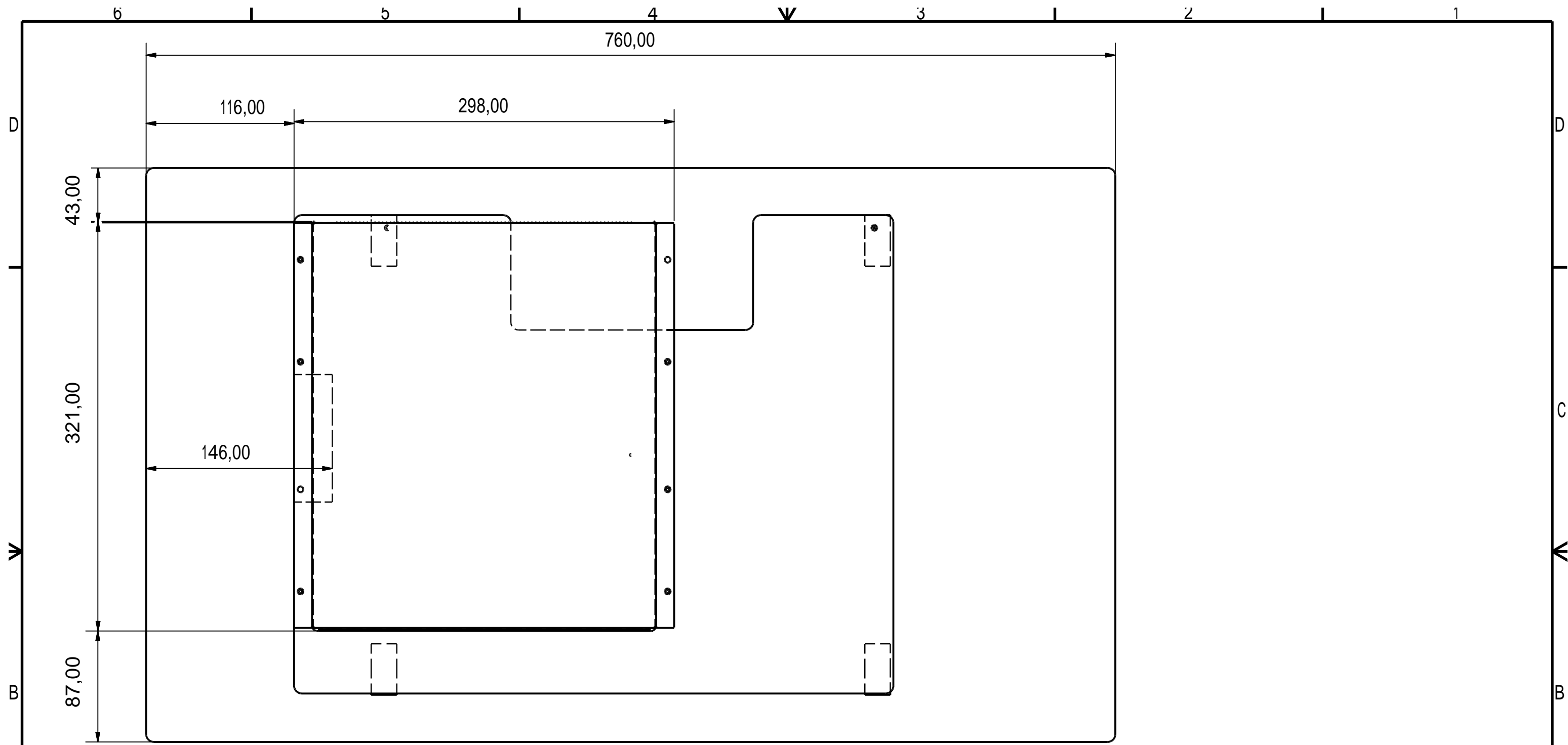
Diagonale	Bezeichnung	Auflösung	Helligkeit	Betrachtungswinkel horizontal - vertikal	Ansteuerung	Abmessungen
15"	DT-M150CAD	1024 x 768	450	80/80 - 80/80	Analog-RGB / DVI	347,4 x 255,1 x 39,8
15"	DT-M150CAV	1024 x 768	450	80/80 - 80/80	Analog-RGB / Video	347,4 x 255,1 x 39,8
15"	DT-M150X2CAD	1024 x 768	250	75/75 - 70/60	Analog-RGB / DVI	347,4 x 255,1 x 37,0
17"	DT-M170CAD	1280 x 1024	300	80/80 - 80/80	Analog-RGB / DVI	379,4 x 298,1 x 42,8
17"	DT-M170CAV	1280 x 1024	300	80/80 - 80/80	Analog-RGB / Video	379,4 x 298,1 x 42,8
19"	DT-M190CAD	1280 x 1024	300	89/89 - 89/89	Analog-RGB / DVI	416,9 x 325,6 x 44,0
19"	DT-M190CAV	1280 x 1024	300	89/89 - 89/89	Analog-RGB / Video	416,9 x 325,6 x 44,0



**distronik**

DISPLAYLÖSUNGEN FÜR DIE INDUSTRIE

DT-ISMART420AVD				Maßstab	
		Datum	Name		
		Gezeichnet	25.07.2008		
		Kontrolliert			
		Norm			
				42 Zoll	
				1	
				A3	
Status	Änderungen	Datum	Name		



DT-IS MART320AD				Maßstab			
		Datum	Name	32"			
		Gezeichnet	25.07.2008				Bacher F
		Kontrolliert					
		Norm					
				32 Zoll		1	
						A3	
Status	Änderungen	Datum	Name				