

# 19" TFT STD 8390409

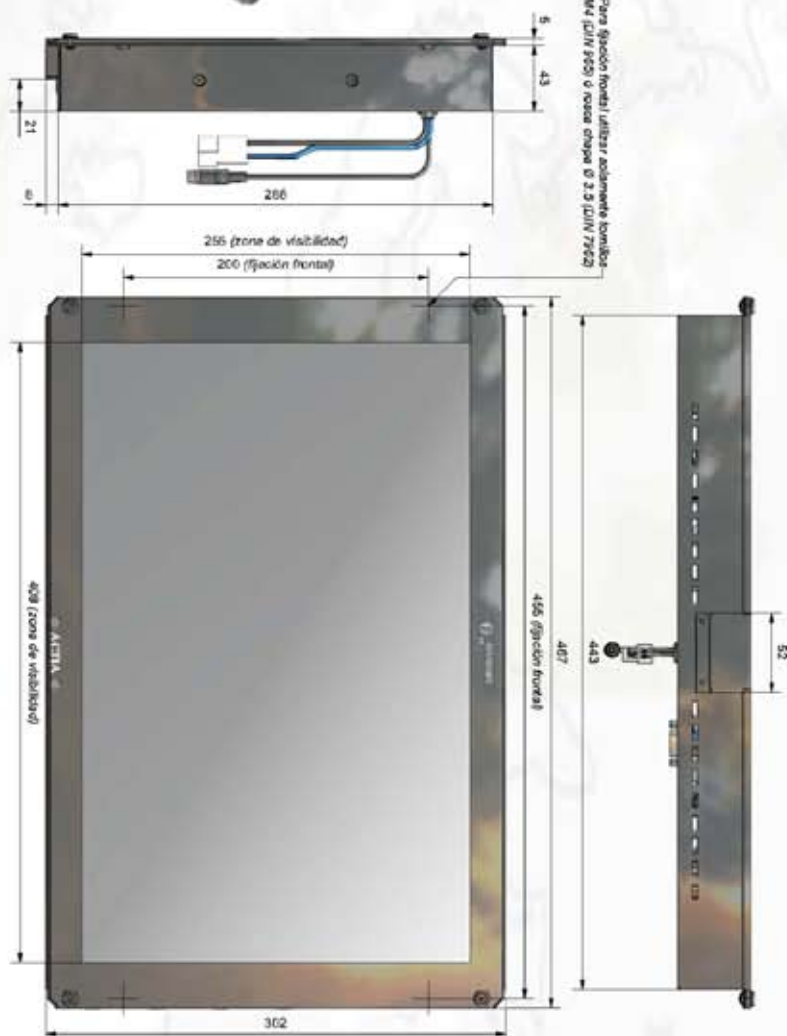


## TECHNICAL SPECIFICATIONS

HIGH BRIGHTNESS	300 cd/m <sup>2</sup>
CONTRAST RATIO	700 : 1
FAST RESPONSE TIME	< 12 ms
HIGH CONTROL SATURATION	NTSC 72%
VGA RESOLUTION	1440 X 900
CONSUMPTION POWER	40 W
DISPLAY COLORS	16,2 M
WEIGHT	6 Kg
STORAGE TEMPERATURE	-20 + 60°
WORKING TEMPERATURE	0 + 50°
VOLTAGE INPUT	24 V
VIEWING ANGLE	70° ALL DIRECTIONS

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

BRILLO MAXIMO	300 cd/m <sup>2</sup>
CONTRASTE	700 : 1
TIEMPO DE RESPUESTA	< 12 ms
COLOR MAX. DE SATURACIÓN	NTSC 72%
RESOLUCIÓN VGA	1440 X 900
CONSUMO	40 W
COLORES EN PANTALLA	16,2 M
PESO	6 Kg
TEMPERATURA DE ALMACENAJE	-20 + 60°
TEMPERATURA DE TRABAJO	0 + 50°
TENSIÓN DE ENTRADA	24 V
ANGULO DE VISION	70° TODAS DIRECCIONES



# 19" TFT

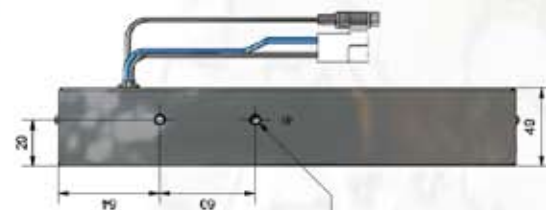
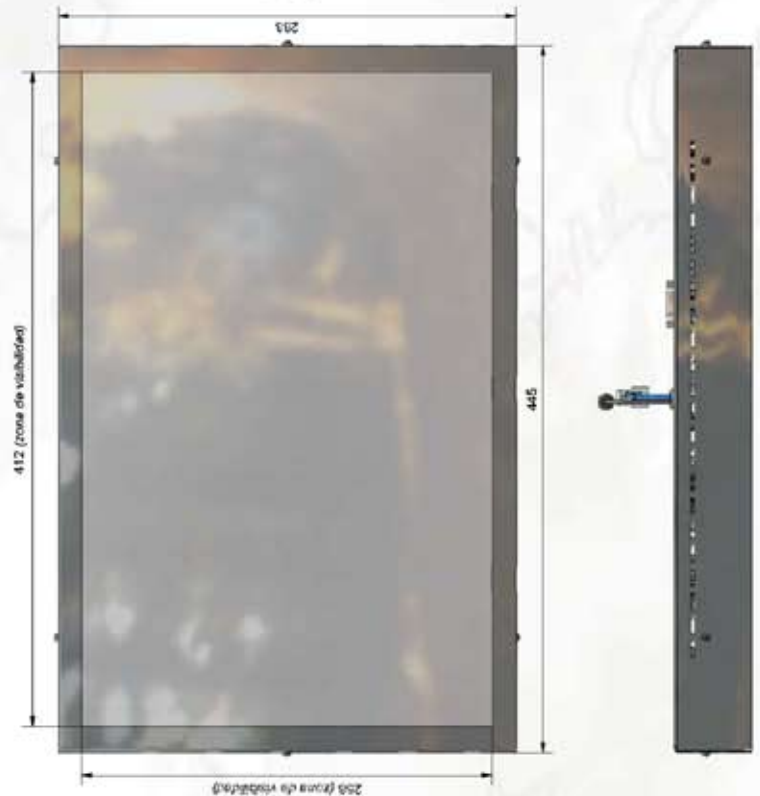
## BLAUPUNKT COMPATIBLE

8390409 / COMP



TECHNICAL SPECIFICATIONS	
HIGH BRIGHTNESS	300 cd/m <sup>2</sup>
CONTRAST RATIO	700 : 1
FAST RESPONSE TIME	< 12 ms
HIGH CONTROL SATURATION	NTSC 72%
VGA RESOLUTION	1440 X 900
CONSUMPTION POWER	40 W
DISPLAY COLORS	16,2 M
WEIGHT	6 Kg
STORAGE TEMPERATURE	-20 + 60°
WORKING TEMPERATURE	0 + 50°
VOLTAGE INPUT	24 V
VIEWING ANGLE	70° ALL DIRECTIONS

ESPECIFICACIONES TECNICAS	
BRILLO MAXIMO	300 cd/m <sup>2</sup>
CONTRASTE	700 : 1
TIEMPO DE RESPUESTA	< 12 ms
COLOR MAX. DE SATURACIÓN	NTSC 72%
RESOLUCIÓN VGA	1440 X 900
CONSUMO	40 W
COLORES EN PANTALLA	16,2 M
PESO	6 Kg
TEMPERATURA DE ALMACENAJE	-20 + 60°
TEMPERATURA DE TRABAJO	0 + 50°
TENSIÓN DE ENTRADA	24 V
ANGULO DE VISION	70° TODAS DIRECCIONES



Para fijación del monitor utilizar tornillos de M3x15 de long. máx. (DIN 7999)