

85“ 4K Industrie TFT im robusten Metallgehäuse bis zu IP65 rundum

- Optional integrierter PC

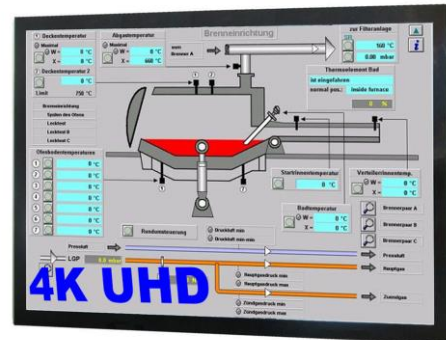


Abbildung ähnlich

Art.-Nr. F0885VGM0560H**Bildschirm/Display**

Display:	85"
Typ:	LED
Auflösung:	3840 x 2160 (4K)
Farben:	1007 Mio.
Helligkeit (typ.):	500 cd/m ²
MTBF:	50.000h
Kontrast (typ.):	3000:1
Reaktionszeit (typ.):	8 ms
Blickwinkel (typ.):	89°/89°/89°/89°
Anzeigebereich:	1872 (H) x 1053 (V) mm
Einstellungen:	über OSD
Betriebstemperatur:	0° – 40°C
Lagertemperatur:	-20°C - 60°C

Anschlüsse

1 x HDMI / 1x DP

Stromversorgung

Spannungsversorgung:	AC 100~240V
Stromverbrauch (max)	550W (300W typ.)

Mechanik

Gehäuse:	Metall RAL9005 schwarz gepulvert
Befestigung:	VESA 800 x 800
Abmessung:	ca. 1980 x 1153 x 200 mm (B x H x T)
Gewicht:	ca. 100kg