

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Digital Information Displays 42" Industrie 24/7



LED 42 IND full HD 500cd/m²

Industrie LCD Display im robusten Ganzmetallgehäuse.

Zielgruppe: Digital Signage, Installationen im Industriebereich, Retailmarkt, POS/POI, Instore Media...

Merkmale:

- robustes Ganzmetallgehäuse, pulverbeschichtet. Standard matt schwarz
- Schlankes Design schmaler Frontrahmen
- qualitativ hochwertige LED Profi Panels
- ausgelegt Standard Anwendung 24/7 Betrieb
- 500 cd/m² Helligkeit
- Multi Color, 1,078 Billionen
- Interne Lautsprecher (Option)
- DPMS (digital power management system)
- Temperaturmanagement (automatische Lüftersteuerung)
- Videowall Funktion bereits integriert
- Automatische Helligkeitsregelung
- Adressierbar (jedes Display mit eigener ID-Kennung)
- RS 232 Interface
- Unterstützt HDMI 2.0
- LED backlight ECO System bis zu 40% geringere Leistungsaufnahme
- Media Player Basic intern (MPEG-2, MPEG-4, JPEG, PNG, BMP)

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Technische Daten:

LCD Panel	42" LED backlight
Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrast	4000:1
Response Time	8 mS
Blickwinkel	178° / 178°
Lebensdauer	50.000 Stunden (MTBF)
Dauerbetrieb	24 / 7
"Blacking free"	-
Netzteil	Intern
Spannung	100 – 240 Vac / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	85 Watt (typ.)
Stand By	> 1 Watt
Temperaturbereich	0° bis 45°C
Gehäusefarbe	Schwarz
Abmessungen	B: 963,2mm, H: 553,7mm, T: 40,3m
Frontrahmen	13,15mm / 14,4mm
Gewicht	18 kg
Montage	Horizontal und Vertikal
DVI	-
HDMI	Ja 3x
VGA	Ja
Video	-
S-Video	-
Audio	Option
"Daisy Chain"	Ja – Videowall Mode
Backlight dimming	Ja
Auto Brightness	Ja
Bild in Bild	-
De- Interlacing / Kammfilter	Ja
Videowall Controller	Ja bis 5x5
Adressierung	Ja
On / Off Timer	-
Diagnostiksystem	Nein
Passive Kühlung	Nein
Interne Lüfter	Ja, automatische Regelung
Aktive Klimaanlage	Nein
RS232 Schnittstelle	Ja
Interner Mediaplayer	Ja, USB playback Video und Bilder
Interner PC – rückseitig montiert	Option
Sicherheitsglas	-
Touchscreen	Option
IP Schutzklasse	IP30
Brandschutz nach EN 60950-7	Nein
VESA Halterung	Ja 300x300
Optical Bonding	Nein
DPMS digital power management	Ja

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Digital Information Displays 49" Industrie 24/7



LED 46 IND full HD 500cd/m²

Industrie LCD Display im robusten Ganzmetallgehäuse.

Zielgruppe: Digital Signage, Installationen im Industriebereich, Retailmarkt, POS/POI, Instore Media...

Merkmale:

- robustes Ganzmetallgehäuse, pulverbeschichtet. Standard matt schwarz
- Schlankes Design schmaler Frontrahmen
- qualitativ hochwertige LED Profi Panels
- ausgelegt Standard Anwendung 24/7 Betrieb
- 500 cd/m² Helligkeit
- Multi Color, 1,078 Billionen
- Interne Lautsprecher (Option)
- DPMS (digital power management system)
- Temperaturmanagement (automatische Lüftersteuerung)
- Videowall Funktion bereits integriert
- Automatische Helligkeitsregelung
- Adressierbar (jedes Display mit eigener ID-Kennung)
- RS 232 Interface
- Unterstützt HDMI 2.0
- LED backlight ECO System bis zu 40% geringere Leistungsaufnahme
- Media Player Basic intern (MPEG-2, MPEG-4, JPEG, PNG, BMP)

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Technische Daten:

LCD Panel	46" LED backlight
Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrast	4000:1
Response Time	6,5 mS
Blickwinkel	178° / 178°
Lebensdauer	50.000 Stunden (MTBF)
Dauerbetrieb	24 / 7
"Blacking free"	-
Netzteil	Intern
Spannung	100 – 240 Vac / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	110 Watt (typ.)
Stand By	> 1 Watt
Temperaturbereich	0° bis 45°C
Gehäusefarbe	Schwarz
Abmessungen	B: 1049,1mm, H: 601,25mm, T: 40,3m
Frontrahmen	12,7mm / 13,9mm
Gewicht	20 kg
Montage	Horizontal und Vertikal
DVI	-
HDMI	Ja 3x
VGA	Ja
Video	-
S-Video	-
Audio	Option
"Daisy Chain"	Ja – Videowall Mode
Backlight dimming	Ja
Auto Brightness	Ja
Bild in Bild	-
De- Interlacing / Kammfilter	Ja
Videowall Controller	Ja bis 5x5
Adressierung	Ja
On / Off Timer	-
Diagnostiksystem	Nein
Passive Kühlung	Nein
Interne Lüfter	Ja, automatische Regelung
Aktive Klimaanlage	Nein
RS232 Schnittstelle	Ja
Interner Mediaplayer	Ja, USB playback Video und Bilder
Interner PC – rückseitig montiert	Option
Sicherheitsglas	-
Touchscreen	Option
IP Schutzklasse	IP30
Brandschutz nach EN 60950-7	Nein
VESA Halterung	Ja 300x300 / 400x400 / 600x400
Optical Bonding	Nein
DPMS digital power management	Ja

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Digital Information Displays 49" Industrie 24/7



LED 49 IND full HD 450cd/m²

Industrie LCD Display im robusten Ganzmetallgehäuse.

Zielgruppe: Digital Signage, Installationen im Industriebereich, Retailmarkt, POS/POI, Instore Media...

Merkmale:

- robustes Ganzmetallgehäuse, pulverbeschichtet. Standard matt schwarz
- Schlankes Design schmaler Frontrahmen
- qualitativ hochwertige LED Profi Panels
- ausgelegt Standard Anwendung 24/7 Betrieb
- 450 cd/m² Helligkeit
- Multi Color, 16,7 Millionen
- Interne Lautsprecher (Option)
- DPMS (digital power management system)
- Temperaturmanagement (automatische Lüftersteuerung)
- Videowall Funktion bereits integriert
- Automatische Helligkeitsregelung
- Adressierbar (jedes Display mit eigener ID-Kennung)
- RS 232 Interface
- Unterstützt HDMI 2.0
- LED backlight ECO System bis zu 40% geringere Leistungsaufnahme
- Media Player Basic intern (MPEG-2, MPEG-4, JPEG, PNG, BMP)

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Technische Daten:

LCD Panel	49" LED backlight
Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Helligkeit	450 cd/m ²
Kontrast	1100:1
Response Time	12 mS
Blickwinkel	178° / 178°
Lebensdauer	50.000 Stunden (MTBF)
Dauerbetrieb	24 / 7
"Blacking free"	-
Netzteil	Intern
Spannung	100 – 240 Vac / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	80 Watt (typ.)
Stand By	> 1 Watt
Temperaturbereich	0° bis 45°C
Gehäusefarbe	Schwarz
Abmessungen	B: 1111mm, H: 641,2mm, T: 47mm
Frontrahmen	17,5mm
Gewicht	22 kg
Montage	Horizontal und Vertikal
DVI	-
HDMI	Ja 3x
VGA	Ja
Video	-
S-Video	-
Audio	Option
"Daisy Chain"	Ja – Videowall Mode
Backlight dimming	Ja
Auto Brightness	Ja
Bild in Bild	-
De- Interlacing / Kammfilter	Ja
Videowall Controller	Ja bis 5x5
Adressierung	Ja
On / Off Timer	-
Diagnostiksystem	Nein
Passive Kühlung	Nein
Interne Lüfter	Ja, automatische Regelung
Aktive Klimaanlage	Nein
RS232 Schnittstelle	Ja
Interner Mediaplayer	Ja, USB playback Video und Bilder
Interner PC – rückseitig montiert	Option
Sicherheitsglas	-
Touchscreen	Option
IP Schutzklasse	IP30
Brandschutz nach EN 60950-7	Nein
VESA Halterung	Ja 300x300 / 400x400
Optical Bonding	Nein
DPMS digital power management	Ja

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Digital Information Displays 55" Industrie 24/7



LED 55 IND full HD 700cd/m²

Industrie LCD Display im robusten Ganzmetallgehäuse.

Zielgruppe: Digital Signage, Installationen im Industriebereich, Retailmarkt, POS/POI, Instore Media...

Merkmale:

- robustes Ganzmetallgehäuse, pulverbeschichtet. Standard matt schwarz
- Schlankes Design schmaler Frontrahmen
- qualitativ hochwertige LED Profi Panels
- ausgelegt Standard Anwendung 24/7 Betrieb
- 700 cd/m² Helligkeit
- Multi Color, 1,068 Billionen
- Interne Lautsprecher (Option)
- DPMS (digital power management system)
- Temperaturmanagement (automatische Lüftersteuerung)
- Videowall Funktion bereits integriert
- Automatische Helligkeitsregelung
- Adressierbar (jedes Display mit eigener ID-Kennung)
- RS 232 Interface
- Unterstützt HDMI 2.0
- LED backlight ECO System bis zu 40% geringere Leistungsaufnahme
- Media Player Basic intern (MPEG-2, MPEG-4, JPEG, PNG, BMP)

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Technische Daten:

LCD Panel	55" LED backlight
Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Helligkeit	700 cd/m ²
Kontrast	4000:1
Response Time	6,5 mS
Blickwinkel	178° / 178°
Lebensdauer	50.000 Stunden (MTBF)
Dauerbetrieb	24 / 7
"Blacking free"	-
Netzteil	Intern
Spannung	100 – 240 Vac / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	185 Watt (typ.)
Stand By	> 1 Watt
Temperaturbereich	0° bis 45°C
Gehäusefarbe	Schwarz
Abmessungen	B: 1240,6mm, H: 709mm, T: 40,3mm
Frontrahmen	12,7mm / 13,9mm
Gewicht	30 kg
Montage	Horizontal und Vertikal
DVI	-
HDMI	Ja 3x
VGA	Ja
Video	-
S-Video	-
Audio	Option
"Daisy Chain"	Ja – Videowall Mode
Backlight dimming	Ja
Auto Brightness	Ja
Bild in Bild	-
De- Interlacing / Kammfilter	Ja
Videowall Controller	Ja bis 5x5
Adressierung	Ja
On / Off Timer	-
Diagnostiksystem	Nein
Passive Kühlung	Nein
Interne Lüfter	Ja, automatische Regelung
Aktive Klimaanlage	Nein
RS232 Schnittstelle	Ja
Interner Mediaplayer	Ja, USB playback Video und Bilder
Interner PC – rückseitig montiert	Option
Sicherheitsglas	-
Touchscreen	Option
IP Schutzklasse	IP30
Brandschutz nach EN 60950-7	Nein
VESA Halterung	Ja 300x300 / 400x400 / 600x400 M8
Optical Bonding	Nein
DPMS digital power management	Ja

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Digital Information Displays 65" 4k Industrie 24/7



LED 65 IND full HD 500cd/m²

Industrie LCD Display im robusten Ganzmetallgehäuse.

Zielgruppe: Digital Signage, Installationen im Industriebereich, Retailmarkt, POS/POI, Instore Media...

Merkmale:

- robustes Ganzmetallgehäuse, pulverbeschichtet. Standard matt schwarz
- Schlankes Design schmaler Frontrahmen
- qualitativ hochwertige LED Profi Panels
- ausgelegt Standard Anwendung 24/7 Betrieb
- 500 cd/m² Helligkeit
- Multi Color, 1,068 Billionen
- Interne Lautsprecher (Option)
- DPMS (digital power management system)
- Temperaturmanagement (automatische Lüftersteuerung)
- Videowall Funktion bereits integriert
- Automatische Helligkeitsregelung
- Adressierbar (jedes Display mit eigener ID-Kennung)
- RS 232 Interface
- Unterstützt HDMI 2.0
- LED backlight ECO System bis zu 40% geringere Leistungsaufnahme
- Media Player Basic intern (MPEG-2, MPEG-4, JPEG, PNG, BMP)

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Technische Daten:

LCD Panel	65" LED backlight
Auflösung	3840 x 2160 Pixel
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Response Time	8 mS
Blickwinkel	178° / 178°
Lebensdauer	50.000 Stunden (MTBF)
Dauerbetrieb	24 / 7
"Blacking free"	-
Netzteil	Intern
Spannung	100 – 240 Vac / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	130 Watt (typ.)
Stand By	> 1 Watt
Temperaturbereich	0° bis 45°C
Gehäusefarbe	Schwarz
Abmessungen	B: 1454,8mm, H: 836,2mm, T: 60mm
Frontrahmen	15,6mm / 12,4mm
Gewicht	40 kg
Montage	Horizontal und Vertikal
DVI	-
HDMI	Ja 3x
VGA	Ja
Video	-
S-Video	-
Audio	Option
"Daisy Chain"	Ja – Videowall Mode
Backlight dimming	Ja
Auto Brightness	-
Bild in Bild	-
De- Interlacing / Kammfilter	Ja
Videowall Controller	Ja bis 5x5
Adressierung	Ja
On / Off Timer	-
Diagnostiksystem	Nein
Passive Kühlung	Nein
Interne Lüfter	Ja, automatische Regelung
Aktive Klimaanlage	Nein
RS232 Schnittstelle	Ja
Interner Mediaplayer	Ja, USB playback Video und Bilder
Interner PC – rückseitig montiert	Option
Sicherheitsglas	-
Touchscreen	Option
IP Schutzklasse	IP30
Brandschutz nach EN 60950-7	Nein
VESA Halterung	Ja 400x400 / 600x400 M8
Optical Bonding	Nein
DPMS digital power management	Ja

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Digital Information Displays 75" 4k Industrie 24/7



LED 75 IND full HD 500cd/m²

Industrie LCD Display im robusten Ganzmetallgehäuse.

Zielgruppe: Digital Signage, Installationen im Industriebereich, Retailmarkt, POS/POI, Instore Media...

Merkmale:

- robustes Ganzmetallgehäuse, pulverbeschichtet. Standard matt schwarz
- Schlankes Design schmaler Frontrahmen
- qualitativ hochwertige LED Profi Panels
- ausgelegt Standard Anwendung 24/7 Betrieb
- 500 cd/m² Helligkeit
- Multi Color, 1,068 Billionen
- Interne Lautsprecher (Option)
- DPMS (digital power management system)
- Temperaturmanagement (automatische Lüftersteuerung)
- Videowall Funktion bereits integriert
- Automatische Helligkeitsregelung
- Adressierbar (jedes Display mit eigener ID-Kennung)
- RS 232 Interface
- Unterstützt HDMI 2.0
- LED backlight ECO System bis zu 40% geringere Leistungsaufnahme
- Media Player Basic intern (MPEG-2, MPEG-4, JPEG, PNG, BMP)

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Technische Daten:

LCD Panel	75" LED backlight
Auflösung	3840 x 2160 Pixel
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrast	1200:1
Response Time	6 mS
Blickwinkel	178° / 178°
Lebensdauer	50.000 Stunden (MTBF)
Dauerbetrieb	24 / 7
"Blacking free"	-
Netzteil	Intern
Spannung	100 – 240 Vac / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	240 Watt (typ.)
Stand By	> 1 Watt
Temperaturbereich	0° bis 45°C
Gehäusefarbe	Schwarz
Abmessungen	B: 1678,2mm, H: 956,6mm, T: 70mm
Frontrahmen	13,85mm / 13,75mm
Gewicht	-
Montage	Horizontal und Vertikal
DVI	-
HDMI	Ja 3x
VGA	Ja
Video	-
S-Video	-
Audio	Option
"Daisy Chain"	Ja – Videowall Mode
Backlight dimming	Ja
Auto Brightness	-
Bild in Bild	-
De- Interlacing / Kammfilter	Ja
Videowall Controller	Ja bis 5x5
Adressierung	Ja
On / Off Timer	-
Diagnostiksystem	Nein
Passive Kühlung	Nein
Interne Lüfter	Ja, automatische Regelung
Aktive Klimaanlage	Nein
RS232 Schnittstelle	Ja
Interner Mediaplayer	Ja, USB playback Video und Bilder
Interner PC – rückseitig montiert	Option
Sicherheitsglas	Ja
Touchscreen	Option
IP Schutzklasse	IP30
Brandschutz nach EN 60950-7	Nein
VESA Halterung	Ja 800x400 / 800x600 M8
Optical Bonding	Nein
DPMS digital power management	Ja

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Digital Information Displays 86" 4k Industrie 24/7



LED 86 IND full HD 500cd/m²

Industrie LCD Display im robusten Ganzmetallgehäuse.

Zielgruppe: Digital Signage, Installationen im Industriebereich, Retailmarkt, POS/POI, Instore Media...

Merkmale:

- robustes Ganzmetallgehäuse, pulverbeschichtet. Standard matt schwarz
- Schlankes Design schmaler Frontrahmen
- qualitativ hochwertige LED Profi Panels
- ausgelegt Standard Anwendung 18/7 Betrieb
- 500 cd/m² Helligkeit
- Multi Color, 1,068 Billionen
- Interne Lautsprecher (Option)
- DPMS (digital power management system)
- Temperaturmanagement (automatische Lüftersteuerung)
- Videowall Funktion bereits integriert
- Automatische Helligkeitsregelung
- Adressierbar (jedes Display mit eigener ID-Kennung)
- RS 232 Interface
- Unterstützt HDMI 2.0
- LED backlight ECO System bis zu 40% geringere Leistungsaufnahme
- Media Player Basic intern (MPEG-2, MPEG-4, JPEG, PNG, BMP)

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Technische Daten:

LCD Panel	86" LED backlight
Auflösung	3840 x 2160 Pixel
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrast	10.000:1
Response Time	8 mS
Blickwinkel	178° / 178°
Lebensdauer	50.000 Stunden (MTBF)
Dauerbetrieb	24 / 7
"Blacking free"	-
Netzteil	Intern
Spannung	100 – 240 Vac / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	300 Watt (typ.)
Stand By	> 1 Watt
Temperaturbereich	0° bis 45°C
Gehäusefarbe	Schwarz
Abmessungen	B: 1925,4mm, H: 1096.4mm, T: 80mm
Frontrahmen	14,55 mm
Gewicht	-
Montage	Horizontal und Vertikal
DVI	-
HDMI	Ja 3x
VGA	Ja
Video	-
S-Video	-
Audio	Option
"Daisy Chain"	Ja – Videowall Mode
Backlight dimming	Ja
Auto Brightness	-
Bild in Bild	-
De- Interlacing / Kammfilter	Ja
Videowall Controller	Ja bis 5x5
Adressierung	Ja
On / Off Timer	-
Diagnostiksystem	Nein
Passive Kühlung	Nein
Interne Lüfter	Ja, automatische Regelung
Aktive Klimaanlage	Nein
RS232 Schnittstelle	Ja
Interner Mediaplayer	Ja, USB playback Video und Bilder
Interner PC – rückseitig montiert	Option
Sicherheitsglas	Ja
Touchscreen	Option
IP Schutzklasse	IP30
Brandschutz nach EN 60950-7	Nein
VESA Halterung	Ja 800x400 / 800x600 M8
Optical Bonding	Nein
DPMS digital power management	Ja

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Digital Information Displays 98" 4k Industrie 24/7



LED 98 IND full HD 500cd/m²

Industrie LCD Display im robusten Ganzmetallgehäuse.

Zielgruppe: Digital Signage, Installationen im Industriebereich, Retailmarkt, POS/POI, Instore Media...

Merkmale:

- robustes Ganzmetallgehäuse, pulverbeschichtet. Standard matt schwarz
- Schlankes Design schmaler Frontrahmen
- qualitativ hochwertige LED Profi Panels
- ausgelegt Standard Anwendung 18/7 Betrieb
- 500 cd/m² Helligkeit
- Multi Color, 1,068 Billionen
- Interne Lautsprecher (Option)
- DPMS (digital power management system)
- Temperaturmanagement (automatische Lüftersteuerung)
- Videowall Funktion bereits integriert
- Automatische Helligkeitsregelung
- Adressierbar (jedes Display mit eigener ID-Kennung)
- RS 232 Interface
- Unterstützt HDMI 2.0
- LED backlight ECO System bis zu 40% geringere Leistungsaufnahme
- Media Player Basic intern (MPEG-2, MPEG-4, JPEG, PNG, BMP)

HANTAREX DDS GmbH

Digital display solution

Industrie – Retail – Digital Signage – Outdoor – Window – Videowall – Brandschutz

Technische Daten:

LCD Panel	98" LED backlight
Auflösung	3840 x 2160 Pixel
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrast	1300:1
Response Time	8 mS
Blickwinkel	178° / 178°
Lebensdauer	50.000 Stunden (MTBF)
Dauerbetrieb	24 / 7
"Blacking free"	-
Netzteil	Intern
Spannung	100 – 240 Vac / 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	520 Watt (typ.)
Stand By	> 1 Watt
Temperaturbereich	0° bis 45°C
Gehäusefarbe	Schwarz
Abmessungen	B: 2190,8mm, H: 1245,8mm, T: 97mm
Frontrahmen	15,05mm / 15,35mm
Gewicht	-
Montage	Horizontal und Vertikal
DVI	-
HDMI	Ja 3x
VGA	Ja
Video	-
S-Video	-
Audio	Option
"Daisy Chain"	Ja – Videowall Mode
Backlight dimming	Ja
Auto Brightness	-
Bild in Bild	-
De- Interlacing / Kammfilter	Ja
Videowall Controller	Ja bis 5x5
Adressierung	Ja
On / Off Timer	-
Diagnostiksystem	Nein
Passive Kühlung	Nein
Interne Lüfter	Ja, automatische Regelung
Aktive Klimaanlage	Nein
RS232 Schnittstelle	Ja
Interner Mediaplayer	Ja, USB playback Video und Bilder
Interner PC – rückseitig montiert	Option
Sicherheitsglas	Ja
Touchscreen	Option
IP Schutzklasse	IP30
Brandschutz nach EN 60950-7	Nein
VESA Halterung	Ja 800x400 / 800x600 M8
Optical Bonding	Nein
DPMS digital power management	Ja