

# digiLED i8

## LED Video Screen

Indoor LED Bildschirm für Festinstallation

### UNRIVALLED value

Mit Stolz stellen wir das neue digiLED i8 vor - lebendige Farben, klare rauschfreie Bilder in einem robusten Gehäuse für die bestmögliche Leistungsentfaltung, verbunden mit einer unglaublichen Verlässlichkeit.

Vielseitigkeit ist ein Merkmal der digiLED Produkte, zusammen mit einer Vielzahl von Modulgrößen und Konfigurationsmöglichkeiten.

- \* konkurrenzloser Nutzen
- \* unglaubliche Qualität....
- \* big pictures - small prices

#### Everything you need:

- \* scharfe, helle Bilder
- \* natürliche, lebensechte Farben
- \* erstklassiges Videoprocessing
- \* flexible Konfiguration
- \* einfache Installation und Wartung
- \* durchdachtes Design
- \* schnelle Verfügbarkeit



#### Kontakt

T+49 (0)7025 840300

F+49 (0)7025 840305

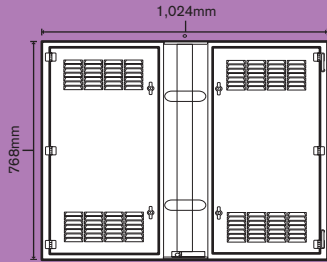
info@digiLED.de

www.digiLED.de

# digiLED i8

## LED Video Screen

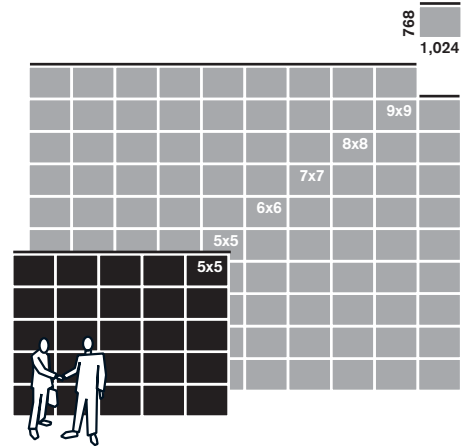
Indoor LED Bildschirm für Festinstallation



Illustrations only –  
detailed drawings  
available on request.

### Beispielkonfiguration

Beispiel:	5 x 5 Module
Module:	25
Größe (m <sup>2</sup> ):	19.6
Abmessungen (mm):	5,120 (b) x 3,840 (h)
Effektive Auflösung (Pixel):	640 (b) x 480 (h)
Physikal. Auflösung (Pixel):	320(b) x 240(h)
Gewicht (kg):	500
Leistung (durchschnittlich in Watt):	2,300



Flexible Konfiguration für Ihre Applikation, Modulgrößen nach Maß sind auf Anfrage lieferbar.

### Module

Größe (mm):	1,024 (b) x 768 (h) x 140 (t)
Größe ( m <sup>2</sup> ):	0.20
Helligkeit (Nits bzw. cd / m <sup>2</sup> ):	2,000
Prozessing (bits):	15
Wiederholungsrate (Hz):	1,185
Auflösung (Pixel):	64 (b) x 48 (h)
Auflösung (Pixel m <sup>2</sup> ):	15,625
Einblickwinkel (h/v):	160°/160°
Material:	Stahl
Gewicht (kg):	20
Schutzklasse (vorne/hinten):	IP43/IP43
Lagertemperatur (°C):	-40 bis +85
Betriebstemperatur (°C):	-20 bis +40

### Pixel

Pixel Abstand (mm):	8
Pixel Aufbau (RGB):	3 in 1
LED Hersteller:	AXT *(SMD)
LED Lebensdauer (h):	75,000

### Leistung

Eingangsspannung (VAC):	110/240
Eingangsfrequenz (Hz):	50/60
Stromaufnahme:	durchschnittlich 92 maximal 230

\* LEDs von anderen Herstellern sind auf Anfrage lieferbar.

### Kontakt

T+49 (0)7025 840300  
F+49 (0)7025 840305  
info@digiLED.de  
www.digiLED.de

Specifications subject to change  
without any prior notification.