

# digiLED d11NR

## LED Video Screen

Outdoor Rental Module

### UNRIVALLED value

Lebendige Farben, klare rauschfreie Bilder in einem robusten Gehäuse für die bestmögliche Leistungsentfaltung, verbunden mit einer unglaublichen Verlässlichkeit.

Die einfache Handhabung ist ein Merkmal der digiLED Produkte. Unsere Rental - Module stehen für eine schnelle Montage von steglosen LED Wänden.

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

#### Everything you need:

- \* Fast-Rig für schnelle Montage
- \* scharfe, helle Bilder
- \* natürliche, lebensechte Farben
- \* erstklassiges Videoprozessing
- \* flexible Konfiguration
- \* einfache Installation und Wartung
- \* durchdachtes Design
- \* schnelle Verfügbarkeit



#### Kontakt

T+49 (0)7025 840300

F+49 (0)7025 840305

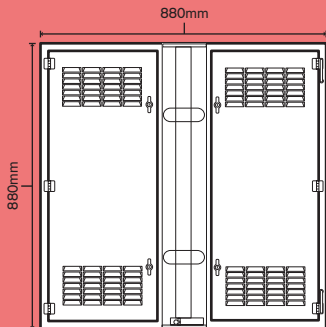
info@digiLED.de

www.digiLED.de

# digiLED d11NR

## LED Video Screen

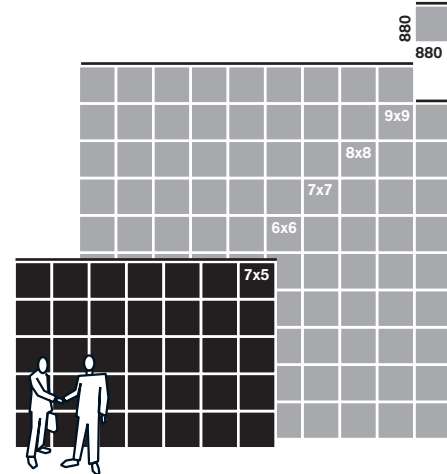
### Outdoor Rental Module



Illustrations only –  
detailed drawings  
available on request.

#### Beispielkonfiguration

Beispiel:	7 x 5 Module
Module:	35
Größe ( m²):	27.06
Abmessungen (mm):	6,160 (b) x 4,400 (h)
Effektive Auflösung (Pixel):	560 (b) x 400 (h)
Physikal. Auflösung (Pixel):	280 (b) x 200 (h)
Gewicht (kg):	1,645
Stromaufnahme (Watt, durchschn.):	10,080



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

#### Panel

Größe (mm):	880 (b) x 880 (h) x 140 (t)
Größe (m²) :	0.77
Helligkeit (Nits bzw. cd/ m²) :	6,000
Prozessing (bits):	16
Wiederholungsrate (Hz):	2,440
Effektive Auflösung (Pixel):	80 (b) x 80 (h)
Physikal. Auflösung (Pixel):	40 (b) x 40 (h)
Effekt. Auflösung (Pixel m²):	8,264
Physikal. (Pixel m²):	2,066
Einblickwinkel (h/v):	160° / 60°
Material:	Aluminium
Gewicht (kg):	47
Schutzklasse (vorne/hinten):	IP65/IP43
Lagertemperatur (°C):	-40 bis +85
Betriebstemperatur (°C) :	-20 bis +50

#### Pixel

Effektive Abstand (mm):	11
Pixel Konfiguration (RGB):	2,1,1
LED Hersteller:	Nichia* (Oval Discrete)
LED Lebensdauer (h):	100,000

#### Leistung

Eingangsspannung (VAC):	110/240
Eingangsfrequenz (Hz):	50/60
Stromaufnahme:	durchschnittlich 288 (Watt je Modul) maximal 720

\* 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.