

digiLED d10NR

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 Videoprocessing
- * flexible Konfiguration
- * einfache Installation und Wartung
- * durchdachtes Design
- * schnelle Verfügbarkeit



Kontakt

T+49 (0)7025 840300

F+49 (0)7025 840305

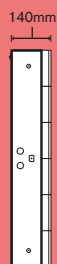
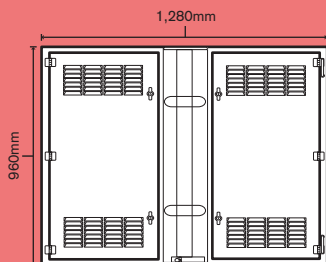
info@digiLED.de

www.digiLED.de

digiLED d10NR

LED Video Screen

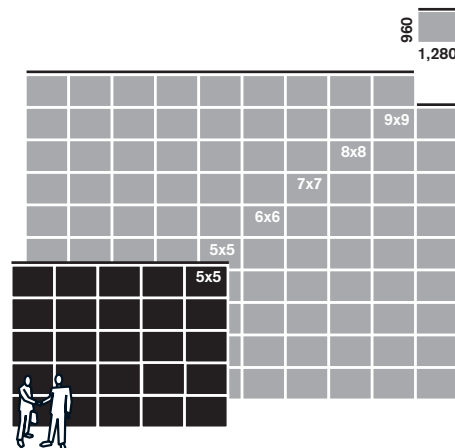
Outdoor Rental Module



Illustrations only –
detailed drawings
available on request.

Beispielkonfiguration

Beispiel:	5 x 5 Module
Module:	25
Größe (m ²):	30.72
Abmessungen (mm):	6,400 (b) x 4,800 (h)
Effektive Auflösung (Pixel):	640 (b) x 480 (h)
Physikal. Auflösung (Pixel):	320 (b) x 240 (h)
Gewicht (kg):	1,850
Stromaufnahme (Watt, durchschn.):	13,825



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

Panel

Größe (mm):	1,280 (b) x 960 (h) x 140 (t)
Größe (m ²):	1.23
Helligkeit (Nits bzw. cd/ m ²):	7,500
Prozessing (bits):	16
Wiederholungsrate (Hz):	2,440
Effektive Auflösung (Pixel):	128 (b) x 96 (h)
Physikal. Auflösung (Pixel):	64 (b) x 48 (h)
Effekt. Auflösung (Pixel m ²):	10,000
Physikal. (Pixel m ²):	2,500
Einblickwinkel (h/v):	160° / 60°
Material:	Aluminium
Gewicht (kg):	74
Schutzklasse (vorne/hinten):	IP65/IP43
Lagertemperatur (°C):	-40 bis +85
Betriebstemperatur (°C) :	-20 bis +50

Pixel

Effektive Abstand (mm):	10
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 553 (Watt je Modul) maximal 1,382

* 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.