

digiLED d12N

LED Video Screen

Outdoor LED Bildschirm für Festinstallation

UNRIVALLED value

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 Lieferung



Kontakt

T+49 (0)7025 840300

F+49 (0)7025 840305

info@digiLED.de

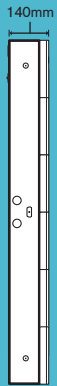
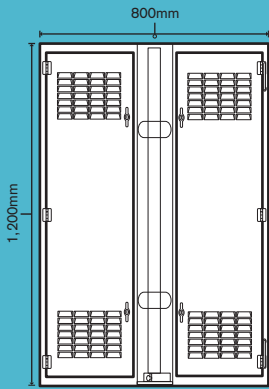
www.digiLED.de



digiLED d12N

LED Video Screen

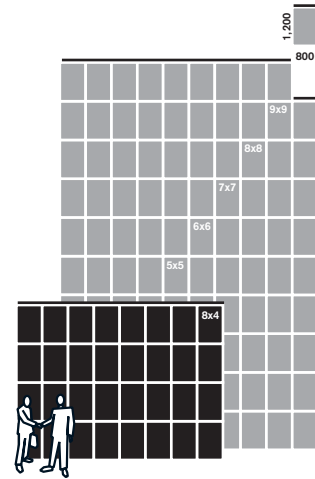
Outdoor LED Bildschirm für Festinstallation



Illustrations only –
detailed drawings
available on request.

Beispielkonfiguration

Beispiel:	8 x 4 Module
Module:	32
Größe (m ²):	30,72
Abmessungen (mm):	6,400 (b) x 4,800 (h)
Effektive Auflösung (Pixel):	512 (b) x 384 (h)
Physikal Auflösung (Pixel):	256 (b) x 192 (h)
Gewicht (kg):	2,304
Leistung (durchschnittlich in Watt):	8,832



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

Module

Größe (mm):	800 (b) x 1,200 (h) x 140 (t)
Größe (m ²):	0,96
Helligkeit (Nits bzw. cd/m ²):	9000
Prozessing (bits):	16
Wiederholungsrate (Hz):	2,440
Effektive Auflösung (Pixel):	64 (b) x 96 (h)
Physikal. Auflösung (Pixel):	32 (b) x 48 (h)
Effektive Auflösung (Pixel m ²):	6400
Physikal. Auflösung (Pixel m ²):	1600
Einblickwinkel (h/v):	160° / 60°
Material:	Stahl
Gewicht (kg):	72
Schutzklasse (vorne/hinten):	IP65/IP43
Lagertemperatur (°C):	-40 bis +85
Betriebstemperatur (°C):	-20 bis +50

Pixel

Effektiver Abstand (mm):	12.5
Pixel Konfiguration (RGB):	2,1,1
LED Hersteller:	Nichia* (Oval diskret)
LED Lebensdauer (h):	100,000

Leistung

Eingangsspannung (VAC):	110/240
Eingangsfrequenz (Hz):	50/60
Stromaufnahme:	durchschnittlich 276 (Watt per Modul) maximal 691

* 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.